

KATALOG SUROWCÓW

# Surowce kosmetyczne



tel: + 48 530 700 780

email: PolskaSalesCosmetics@corneliuspolska.pl

web: <https://www.cornelius.co.uk/polska/>

**LRQA**  
**CERTIFIED**

ISO 9001 · ISO 14001

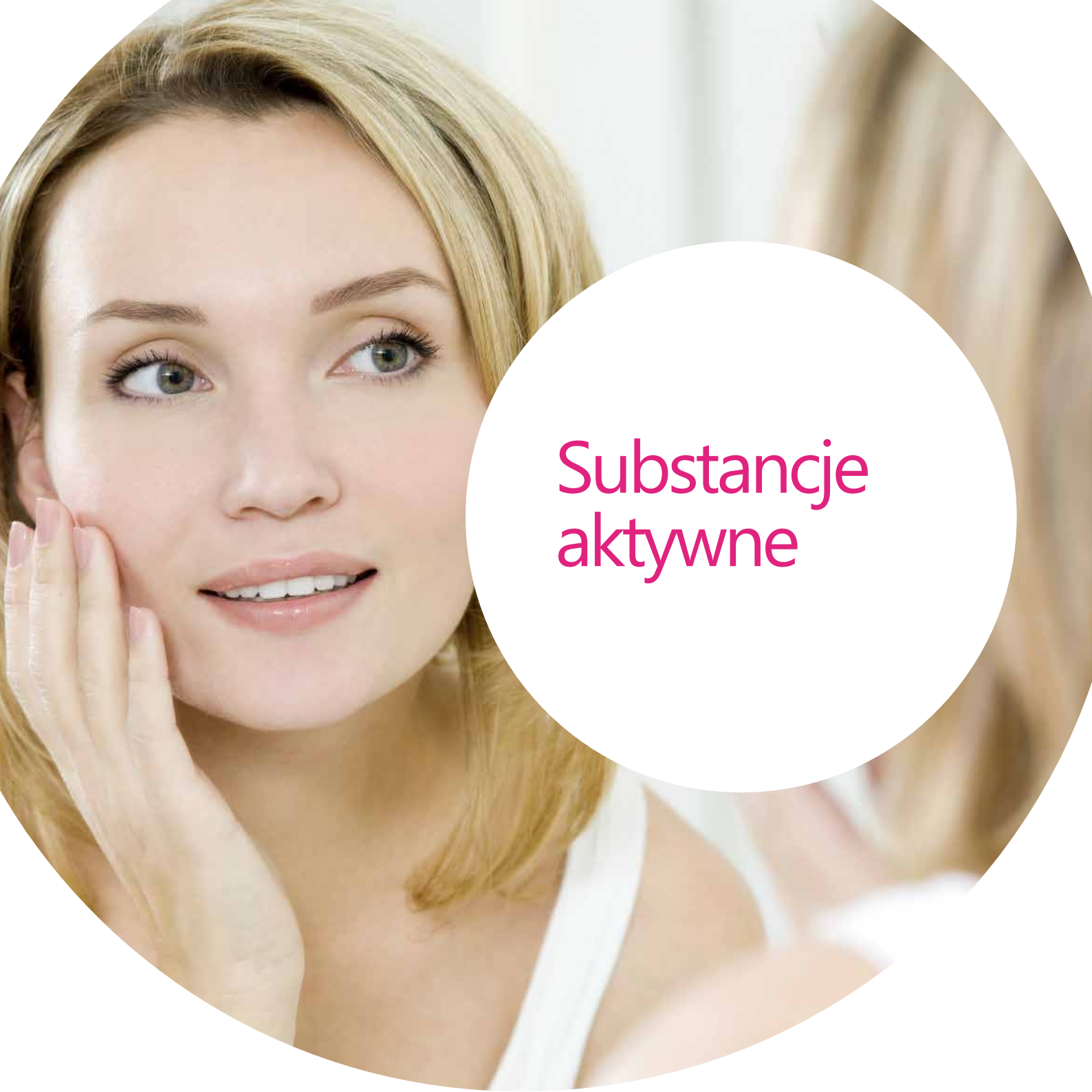


0001

# Surowce kosmetyczne

## Spis treści

Substancje aktywne	4 - 14
Przeciwstarzeniowe	5 - 6
Nawilżające	7
Ochronne	8
Łagodzące i przeciwzapalne	9
Do skóry wrażliwej i problemowej	10
Rozjaśniające	11
Eksfoliujące	12
Ujędrniające i wyszczuplające	
Do włosów	13
Pod oczy	14
Inne	
Higiena jamy ustnej	15 - 16
Emolienty i silikony	17 - 24
Emulgatory	25 - 29
Filtry UV	30 - 31
Kondycjonery	32 - 33
Konserwanty	34 - 37
Kwasy hialuronowe	38 - 40
Surfaktanty	41 - 44
Woski	45 - 46
Zagęstniki	47 - 48
Zaperlacze	
Pigmenty Perłowe	49 - 54
Brokaty kosmetyczne	55 - 57
Inne	58 - 59
Kompozycje zapachowe	
Ekstrakty roślinne	
Scrubby	59
Barwniki	



## Substancje aktywne



Surowce kosmetyczne

# Substancje aktywne

## Przeciwstarzeniowe

Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Apalight SP</b> INCI: Hydroxyapatite	Przyjazna dla skóry substancja aktywna w postaci proszku, wolna od parabenów i konserwantów, która wzmacnia działanie filtrów przeciwsłonecznych oraz chroni przed słońcem.	Kosmetyki przeciwsłoneczne	3-15%	Cosmos NOI = 1
<b>Apalight PF</b> INCI: Hydroxyapatite, Aqua, Propylene Glycol, Phenoxyethanol, Caprylyl Glycol, Ethylhexylglycerin, Sodium Olivoyl Glutamate	Przyjazna dla skóry substancja aktywna wzmacniająca działanie filtrów przeciwsłonecznych oraz chroniąca przed słońcem. Produkt nie zawiera parabenów.	Kosmetyki przeciwsłoneczne	10-40%	NOI = 0,88
<b>BP - MineraQuint Complex ECO</b> INCI: Water, Glycerin, Saccharomyces Magnesium Ferment, Saccharomyces Iron Ferment, Saccharomyces Copper Ferment, Saccharomyces Silicon Ferment, Saccharomyces Zinc Ferment, Potassium Sorbate	Jest to unikalny kompleks złożony z magnezu, żelaza, cynku, miedzi i krzemu, połączonych kowalencyjnie z substratem polipeptydowym, co zapewnia zwiększoną zdolność wiązania wilgoci przez skórę i włosy.	Kosmetyki pielęgnacyjne do ciała i włosów		
<b>BP - Glucan S</b> INCI: Schizophyllan	β-Glukan o bardzo wysokiej czystości, otrzymywany ze szczepu grzyba Schizophyllan. Ma udowodnione działanie przeciwopadrażnieniowe, nawilżające, przeciwzmarszczkowe oraz rozjaśniające.	Kosmetyki - pielęgnacyjne do twarzy i ciała - przeciwsłoneczne	0,1-2%	NOI = 0,97
<b>Bioyouth-Brice</b> INCI: Saccharomyces/Rice ferment filtrate	Poddany filtracji naturalny ferment z brązowego ryżu bogaty w szereg składników aktywnych działających antyutleniająco i odmładzająco. Ma właściwości rozjaśniające i wybielające skórę oraz regeneruje uszkodzone komórki.	Kosmetyki - pielęgnacyjne do ciała i włosów - przeciwsłoneczne	0,5-4%	Cosmos NOI = 0,95
<b>Bioyouth-EGT</b> INCI: Ergothioneine/Tricholoma Mycelium Ferment Extract, Pentylene Glycol, Ethylhexylglycerin	Otrzymywany podczas fermentacji grzybów Hericium Erinaceum i Tricholoma Matsutake. Proces fermentacji pozwala pozyskać większe stężenie L-Ergotioniny, pochodnej aminokwasu histydyny. Jest to unikalny, stabilny antyoksydant oraz czynnik cytoochronny występujący w ludzkim organizmie. Działa ochronnie na DNA, chroni mitochondria przed promieniowaniem UVA, zmniejsza pigmentację skóry oraz zwiększa jej gładkość. Bioyouth-EGT jest polecany jako aktywny składnik przeciw starzeniu się skóry.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy i ciała Kosmetyki przeciwsłoneczne	0,5-2%	NOI = 0,99
<b>Bioyouth-EGT Pro</b> INCI: Ergothioneine/Tricholoma Mycelium Ferment Extract, Hydrolyzed Sodium Hyaluronate, Trehalose	Działa ochronnie na DNA, chroni mitochondria przed promieniowaniem UVA. Jest to unikalny, stabilny antyoksydant polecany jako aktywny składnik przeciw starzeniu się skóry. Działa antyutleniająco i nawilżająco. Uelastycznia i poprawia wygląd skóry.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy i ciała Kosmetyki przeciwsłoneczne	0,1-0,5%	COSMOS, NATRUE NOI = 1
<b>Bioyouth-EGT Pure</b> INCI: Ergothioneine	Działa ochronnie na DNA, chroni mitochondria przed promieniowaniem UVA. Ma działanie antyoksydacyjne i ochronne. Chroni skórę przed czynnikami zewnętrznymi, pomagając na dłużej zachować jej młody wygląd.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy i ciała	0,01%-1%	VEGAN NOI = 1
<b>Bioyouth-NANA</b> INCI: N-Acetylneuraminic Acid	Kwas N-acetyloneuraminowy (NANA), znany również jako kwas sialowy, działa przeciwstarzeniowo, wygładzająco, nawilżająco i antyoksydacyjnie. Pozytywnie wpływa na syntezę kolagenu, co za tym idzie grubość i elastyczność skóry. Jest rozpuszczalny w wodzie.	Kosmetyki pielęgnacyjne i myjące	0,1-2%	Cosmos NOI = 1
<b>Bioyouth FCM</b> INCI: Lactococcus Ferment, Cordyceps Militaris Extract, Pentylene Glycol	Znacząco zwiększa dotlenienie skóry, wyrównuje jej koloryt i poprawia elastyczność. Co więcej, działa rozjaśniająco oraz stymuluje syntezę kolagenu.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy, ciała	0,01-0,2%	Cosmos NOI = 0,94 - 0,96
<b>Biobloom Microcobeauty ME-2</b> INCI: Lactobacillus Ferment Lysate (and) Pentylene Glycol (and) Ethylhexylglycerin	Napina i rozświetla skórę, redukuje przebarwienia starcze, poprawia ochronę antyoksydacyjną poprzez zwiększenie wydzielania Nrf2, tym samym przeciwdziałając stresowi oksydacyjnemu.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy, ciała	0,5-5%	Cosmos NOI = 0,95
<b>Bloomcolla™ Col III</b> INCI: Soluble Collagen	Naturalny surowiec, otrzymywany w wyniku opatentowanej technologii fermentacji. Ma działanie kojące i naprawcze. Szczególnie przeznaczony do skóry wrażliwej. Łagodzi zaczerwienienia.	Kosmetyki pielęgnacyjne	0,01%-1%	VEGAN, NOI = 1
<b>Bloomsurfact™ Encapcare RP</b>	Bloomsurfact™ Encapcare RP to opatentowana emulsja z propionianem retinolu. Wykorzystuje surfaktynę sodową, biosurfaktant, jako nośnik do efektywnego otaczania propionianu retinolu, mając na celu zapewnienie delikatniejszego, bardziej stabilnego i skuteczniejszego działania.	Kosmetyki pielęgnacyjne	5%-20%	
<b>Fillederm Red Power</b> INCI: Coral Powder	Naturalny wypełniacz przeciwzmarszczkowy, który wygładza i dodatkowo chroni przed słońcem. Nadaje formułom lekko różowy kolor.	Kosmetyki - pielęgnacyjne - kolorowe	1-3%	NOI = 1 Upcycled / by-product

# Substancje aktywne

## Przeciwstarzeniowe

Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Gabacare BL98T</b> INCI: Aminobutyric Acid	Kwas gamma aminomasłowy, naturalnie występujący w ludzkim organizmie, o podwójnym działaniu na skórę: natychmiastowo rozluźnia napięte mięśnie, dzięki czemu niweluje drobne linie i zmarszczki, zapewniając długotrwały efekt widocznego odmłodzenia skóry.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy i okolic oczu Kremy przeciwzmarszczkowe	0,5-5%	COSMOS, ECOCERT, HALAL, KOSHER, NATRUE, VEGAN, NOI = 1
<b>CLA - GLUTATHIONE</b> INCI: Potassium Glutathione, Isomerized Linoleate, Aqua, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Potassium Chloride	Substancja aktywna o działaniu odmładzającym. Działa wygładzająco na zmarszczki, nawilża, uelastycznia i regeneruje skórę.	Kosmetyki pielęgnacyjne i myjące	1-5%	
<b>Hyafactor NAG</b> INCI: Acetyl Glucosamine	Otrzymywany poprzez biofermentację składnik aktywny o działaniu nawilżającym, antyoksydacyjnym i odmładzającym. Wspomaga syntezę kwasu hialuronowego w skórze oraz działa delikatnie złuszcząco poprzez pobudzenie skóry do odnowy komórkowej.	Kosmetyki pielęgnacyjne	0,5-2%	Cosmos NOI = 1
<b>Hyafactor PGA (LM, HM, SHM)</b> INCI: Sodium Polyglutamate	Otrzymywany poprzez fermentację składnik aktywny o działaniu nawilżającym. Promotor syntezy kolagenu i elastyny, ogranicza degradację kwasu hialuronowego w naskórku. Ujędrnia skórę, nadaje jej miękkość, wyrównuje koloryt skóry.	Kosmetyki pielęgnacyjne	0,05-1%	COSMOS, VEGAN, NOI = 1
<b>Beautysphaera S</b> INCI: PEG-15/PPG-70 Glyceril Ether/ IPDI/DMPA Crosspolymer	Maskuje niedoskonałości, wygładza drobne linie i zmarszczki, natychmiastowo czyni skórę rozjaśnioną i promienną. Zapewnia doskonałe rozprowadzanie produktu na skórze. Może być z łatwością rozproszony w emulsjach typu O/W, W/O jak i w formułacjach bezwodnych. Absorbując sebum skóry nie pozostawia uczucia tłustości, ale zapewnia matowy efekt i miękkie odczucie po aplikacji. Zapobiega wypacaniu olejów w produktach sztyftowych.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki przeciwstłoneczne Kosmetyki kolorowe	3-10%	
<b>Kalilight S</b> INCI: Hydroxyapatite, Glutathione, Cysteine, Talc, Zeolite, Sodium Chloride	Funkcjonalny hydroksyapatyt w połączeniu z glutationem i cysteiną, działa rozjaśniająco na skórę, zapobiega jej przebarwieniom i wyrównuje koloryt skóry. Działanie odmładzające.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki przeciwstłoneczne	1-5%	NOI > 0,94
<b>Kalinat Anti-Wrinkle Powder</b> INCI: Sodium DNA	Substancja aktywna o działaniu odmładzającym. Działa wygładzająco na zmarszczki, uelastycznia i nawilża skórę. Wspomaga regenerację naskórka.	Kosmetyki pielęgnacyjne	0,1-0,5%	NOI = 0,98
<b>KalibioME ECOGENETIC</b> INCI: Lactobacillus Ferment, Mannitol, Maltodextrin	Otrzymywana w procesie fermentacji substancja aktywna o działaniu odmładzającym i przeciwzmarszczkowym. Stymuluje produkcję kolagenu, zwiększa nawilżenie i elastyczność skóry.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy i okolic oczu	0,1-0,5%	NOI > 0,95
<b>KalibioME AGE</b> INCI: Lactobacillus Ferment, Mannitol, Maltodextrin	Otrzymywana w procesie fermentacji substancja aktywna o działaniu odmładzającym i przeciwzmarszczkowym. Stymuluje produkcję kolagenu, zwiększa nawilżenie i elastyczność skóry.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy i okolic oczu	0,1-0,5%	NOI > 0,95 Certyfikat NaTrue
<b>KalibioME SENSITIVE</b> INCI: Lactobacillus Ferment, Mannitol	Substancja aktywna o działaniu odmładzającym. Działa wygładzająco na zmarszczki, nawilża i regeneruje skórę. Redukuje cienie pod oczami.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy i okolic oczu	0,1-0,5%	NOI > 0,95
<b>Sabosoft NSIL MB</b> INCI: Caprylic/Capric Triglyceride, Oryza Sativa (Rice) Bran Oil, Tocotrienols	Aktywny emolient SABOSOFT NSIL MB to kombinacja trzech wysokiej jakości składników: Vitamin E Tocotrienols, Oryza Sativa (Bran Oil) oraz Caprylic/Capric Triglyceride. Ma właściwości przeciwstarzeniowe, antyoksydacyjne, nawilżające, regenerujące, stymuluje porost włosów, hamuje syntezę melaniny i poprawia konsystencję kosmetyków.	Kosmetyki pielęgnacyjne do ciała i włosów Kosmetyki przeciwstłoneczne Kosmetyki kolorowe Kosmetyki myjące	od 2,5%	NOI = 1
<b>Adaptogen FermBiotic™ S</b> INCI: Water (and) Saccharomyces Ferment Lysate Filtrate (and) Centella Asiatica Flower/Leaf/Stem Extract (and) Beta Vulgaris (Beet) Root Extract (and) Tremella Fuciformis (Mushroom) Extract	Collagen Booster • stymuluje naturalną produkcję kolagenu w skórze, • poprawia nawilżenie skóry, • zmniejsza widoczne oznaki starzenia skóry, • nadaje skórze zdrowy blask i poprawia jej wygląd.	Kosmetyki pielęgnacyjne	1-5%	NOI = 0,99
<b>Cynage</b> INCI: Cynara scolymus (artichoke) leaf extract, maltodextrin	Ekstrakt z karczocha w formie proszku o działaniu przeciwstarzeniowym. Dzięki obecności kwasu chlorogenowego wykazuje również właściwości przeciwzapalne i antyoksydacyjne. Wygładza i redukuje zmarszczki.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy, ciała	1,5%	NOI = 1
<b>PEPTILIFT</b> INCI: Potassium Glutathione Isomerized Linoleate, Sh-Pentapeptide-5, Aqua, Potassium Chloride, Ethylhexylglycerin, 1,2-hexanediol, Tetrasodium Glutamate Diacetate, Propylene Glycol	Substancja aktywna o działaniu odmładzającym. Działa wygładzająco na zmarszczki, nawilża, uelastycznia i regeneruje skórę. Zapewnia efekt "Botox-like".	Kosmetyki pielęgnacyjne		NOI = 0,96



# Substancje aktywne

## Nawilżające



Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>BP - BotaniDew NMF</b> INCI: Water, Citrullus Lanatus (Watermelon) Fruit Extract, Chenopodium Quinoa Seed Extract, Urea, Sucrose, Glycerin, Sodium Lactate, Sodium PCA	Kombinacja naturalnego ekstraktu z komosy ryżowej i arbuza. Wzmacnia podstawowe funkcje NMF, zapewnia natychmiastowe i długotrwałe nawilżenie, utrzymuje miękkość i elastyczność skóry.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy i ciała	3–20%	NOI = 0,70
<b>BP - Active HAP</b> INCI: Hydrolyzed Amaranth Protein	Hydrolizowane proteiny amarantusa o silnym działaniu nawilżającym na skórę i włosy.	Kosmetyki pielęgnacyjne i myjące	5-20%	
<b>BP - BotaniLyte PEB</b> INCI: Water, Solanum Lycopersicum (Tomato) Fruit Extract, Daucus Carota Sativa (Carrot), Root Extract, Cucurbita Pepo (Pumpkin) Seed Extract, Avena Sativa (Oat), Kernel Extract, Brassica Oleracea Acephala Leaf Extract, Sodium Chloride, Magnesium Sulfate	Kombinacja ekstraktów z warzyw i nasion, która gwarantuje utrzymanie bilansu wodno-elektrolitowego bezpośrednio w miejscu użycia. Ma doskonałe właściwości rewitalizujące i utrzymuje prawidłowy poziom nawilżenia skóry.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy		NOI = 1 NI = 1
<b>BP - Hydrasome Complex</b> INCI: Propylene Glycol, Hydrolyzed RNA, Hydrolyzed DNA	Kompleks nawilżający, który zawiera wiążące wilgoć frakcje DNA i RNA.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy	0,5-20%	
<b>BP - Vitaderm Complex</b> INCI: Water, Urea, Yeast Amino Acids, Trehalose, Inositol, Taurine, Betaine	Stymuluje syntezę akwaporyny 3, zawiera trzy kluczowe substancje osmoregulacyjne oraz cukier, dzięki czemu reguluje poziom nawilżenia skóry.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy i ciała	1-5%	
<b>Biobloom Microcobeauty ME-3</b> INCI: Bifida Ferment Filtrate (and) Pentylene Glycol	Regenerujący składnik ochronny o działaniu odżywczym oraz silnie nawilżającym skórę. Odbudowuje barierę hydrolipidową oraz uszkodzone komórki skóry.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy i ciała	0,5-5%	Cosmos NOI = 0,95
<b>HyaColor</b> INCI: Sodium Hyaluronate, Ricinus Communis (Castor) Seed Oil, Hydrogenated Castor Oil	Hialuronian sodu zdyspergowany w oleju rycynowym, w postaci jasnożółtej pasty. Produkt intensywnie nawilżający.	Kosmetyki kolorowe	0,1-2%	COSMOS, NATRUE NOI = 0,99
<b>Hybloom™ Zinc Hyaluronate (HA-Zn)</b> INCI: Zinc Hydrolyzed Hyaluronate	To idealna kombinacja kwasu hialuronowego oraz cynku, która charakteryzuje się właściwościami łagodzącymi, silnie nawilżającymi oraz regenerującymi.	Kosmetyki do pielęgnacji twarzy, ciała i włosów	0,1-0,5%	NATRUE, VEGAN NOI = 1
<b>Kemiderm NMF Vegetale</b> INCI: Urea, Glucose, Fructose, Hydrolyzed Wheat Protein, Sodium Glutamate, Glycine, Lysine, Malic Acid, Tartaric Acid, Citric Acid, Glycolic Acid, Lactic Acid, Sodium PCA, Hydrogenated Starch Hydrolysate, Aqua, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Sodium Hydroxide, Potassium Hydroxide	Odpowiednik naturalnego czynnika nawilżającego występującego w skórze. Działa intensywnie nawilżająco i kojąco na skórę.	Kosmetyki pielęgnacyjne	2-20%	NOI > 0,80
<b>Kemictol Vegetale</b> INCI: Glucose, urea, sodium glutamate, glycine, lactic acid, hydrolyzed wheat protein, sodium pca, hydrogenated starch hydrolysate, panthenol, aqua, potassium sorbate, sodium benzoate	Odpowiednik naturalnego czynnika nawilżającego występującego w skórze. Działa intensywnie nawilżająco i kojąco na skórę.	Kosmetyki pielęgnacyjne	1-10%	
<b>Olivoil PCA FOKSNaB</b> INCI: Potassium Olivoyl PCA, Sodium PCA, Aqua, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Benzyl Alcohol, Potassium Chloride	Lipoproteinowy nośnik kwasów tłuszczowych oraz czynnik nawilżający. Surfaktant o właściwościach zmiękczających skórę.	Kosmetyki pielęgnacyjne	1-20%	Cosmos
<b>Legume FermBiotic™ G</b> INCI: Water (and) Galactomyces Ferment Filtrate (and) Hydrolyzed Cicer Seed Extract (and) Pueraria Lobata Root Extract (and) Medicago Sativa (Alfalfa) Extract	Hydration Booster • wzmacnia barierę ochronną skóry, • poprawia elastyczność i nawilżenie skóry, • zmniejsza widoczność drobnych zmarszczek, • pozostawia skórę miękką i gładką, • wspomaga regenerację i odbudowę komórek skóry.	Kosmetyki pielęgnacyjne	1-5%	NOI = 0,99
<b>Ritaloe 200M</b> INCI: Aloe barbadensis Leaf Juice	Proszek z soku aloesowego uzyskiwany poprzez suszenie rozpyłowe. Posiada doskonałe właściwości kondycjonujące i nawilżające.	Kosmetyki pielęgnacyjne i myjące	0,5-10%	
<b>Ritamectant PCA</b> INCI: Sodium PCA	Popularna substancja odżywcza stosowana w produktach do pielęgnacji skóry i włosów jako humektant i środek regenerujący.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy i ciała	1-20%	
<b>Ritalac NAL</b> INCI: Sodium Lactate	Składnik ma zdolność do wnikania przez warstwę rogową naskórka, którą efektywnie zmiękcza, nawilża i powoduje zwiększenie jej elastyczności.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy i ciała		NOI = 1

## Substancje aktywne

### Ochronne



## Ochrona Mikrobiomu

Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>OPUNTIA BIOCOMPLEX™ SH</b> INCI: Opuntia ficus-indica stem extract, Maltodextrin	Ekstrakt w proszku posiadający właściwości nawilżające, łagodzące oraz poprawiający barierę ochronną skóry.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy, ciała i włosów Kosmetyki dla dzieci Kosmetyki myjące Kosmetyki przeciwsłoneczne Make-up	Leave On: 2-5% Rinse-Off: 0,5-2%	NOI = 1 ECOCERT/COSMOS Preservative Free Upcycled / by-product
<b>Biobloom Microecobeauty ME-1</b> INCI: Lactobacillus Ferment Lysate (and) Pentylene Glycol (and) Ethylhexylglycerin	Reguluje i utrzymuje zdrowy mikrobiom skóry, poprawia odporność skóry, hamuje rozwój szkodliwych bakterii. Łagodzi, regeneruje i wspomaga odbudowę.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy, ciała i włosów Kosmetyki myjące	0,5-5%	Cosmos NOI = 0,95
<b>Kalibiome ECOGENETIC</b> INCI: Lactobacillus Ferment, Mannitol, Maltodextrin	Otrzymywany w procesie fermentacji postbiotyku, który wzmacnia barierę ochronną skóry i reguluje jej mikrobiom. Zwiększa nawilżenie, działa przeciwzapalnie i antyoksydacyjnie.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy i okolic oczu	0,1-0,5%	NOI > 0,95

## Ochronne - Blue Light, anti-pollution

Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>OLEA-HT™ 10</b> INCI: Olea Europaea (Olive) fruit extract, Maltodextrin	Składnik o działaniu anti-pollution oraz termoochronnym. Ekstrakt w proszku, antyoksydant, chroni skórę przed światłem niebieskim - blue light.	Kosmetyki do włosów (szampony, kondycjonery) Kosmetyki pielęgnacyjne do ciała i włosów	0,5-1%	NOI = 1 ECOCERT/COSMOS Preservative Free Upcycled / by-product
<b>Superfruit FermBiotic™ G</b> INCI: Water (and) Galactomyces Ferment Filtrate (and) Terminalia Ferdinandiana Fruit Extract (and) Adansonia Digitata Fruit Extract (and) Persea Gratissima (Avocado) Fruit Extract	Protection Booster • wspomaga działanie kosmetyków chroniących skórę przed stresem oksydacyjnym, • wspomaga ochronę przed szkodliwym działaniem promieniowania UV, • redukuje produkcję wolnych rodników, • łagodzi stany zapalne i przyspiesza regenerację skóry, • zapobiega przedwczesnemu starzeniu się skóry, • poprawia koloryt skóry.	Kosmetyki pielęgnacyjne	1-5%	NOI = 0,99



## Substancje aktywne

### Łagodzące i przeciwzapalne



Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Antiderm SP</b> INCI: Copaifera Officinalis Resin; Olea Europaea Fruit Oil; Glyceryl Isostearate; Palmitoyl Hydrolyzed Wheat Protein; Potassium Cocoyl Hydrolyzed Wheat Protein; Panthenol; Glycyrrhethinic Acid; Allantoin, Lecithin	Doskonale nawilża, koi, niweluje stany zapalne skóry oraz redukuje zaczerwienienia. Idealny do skóry suchej, skłonnej do świądu oraz z tendencją do zmian atopowych.	Kosmetyki pielęgnacyjne	1-5%	NOI > 0,85
<b>BP - Glucan S</b> INCI: Schizophyllan	β-Glukan o bardzo wysokiej czystości, otrzymywany ze szczepu grzyba Schizophyllan. Ma udowodnione działanie przeciwopodrażnieniowe, nawilżające, przeciwzmarszczkowe oraz rozjaśniające.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy i ciała, Kosmetyki przeciwśoneczne	0,1-2%	NOI = 0,97
<b>Ritamectant K2</b> INCI: Dipotassium Glycyrrhizate	Substancja aktywna pozyskana z korzenia lukrecji o działaniu łagodzącym i przeciwzapalnym.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy	0,1-0,5%	NOI = 1
<b>SKIN SAVE™</b> INCI: Capparis Spinosa fruit extract, Opuntia ficus-indica stem extract, Olea Europaea (Olive) leaf extract, Maltodextrin	Mieszanina ekstraktów o właściwościach kojących, łagodzących i przeciwzapalnych.	Kosmetyki dla dzieci Kosmetyki przeciwśoneczne Kosmetyki do włosów i skóry głowy Kosmetyki do skóry trądzikowej Kosmetyki po goleniu	Leave On: 2-3% Rinse-Off: 0,5-1,5%	NOI = 1 ECOCERT/COSMOS Preservative Free Upcycled / by-product
<b>MUCOSAVE™ CG</b> INCI: Opuntia ficus-indica stem extract, Olea Europeae (Olive) leaf extract, Maltodextrin	Ochrona błon śluzowych, działanie kojące i łagodzące.	Higiena jamy ustnej Kosmetyki do higieny intymnej	0,5-1,5%	NOI = 1 ECOCERT/COSMOS Preservative Free Upcycled / by-product
<b>OPUNTIA BIOCOMPLEX™ SH</b> INCI: Opuntia ficus-indica stem extract, Maltodextrin	Ekstrakt w proszku posiadający właściwości nawilżające, łagodzące oraz poprawiający barierę ochronną skóry.	Kosmetyki dla dzieci Kosmetyki do włosów Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki przeciwśoneczne Kosmetyki kolorowe Kosmetyki myjące	Leave On: 2-5% Rinse-Off: 0,5-2%	NOI = 1 ECOCERT/COSMOS Preservative Free Upcycled / by-product
<b>Ritapan DL</b> INCI: Panthenol	Składnik o działaniu pielęgnującym, łagodzącym, regenerującym i nawilżającym.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące Kosmetyki do opalania		
<b>Sallitoin</b> INCI: Allantoin	Ma właściwości kojące i łagodzące podrażnienia, wspomaga regenerację skóry. Działa nawilżająco, zmiękcza i przeciwzapalnie, dlatego stosowana jest również w produktach do skóry trądzikowej, suchej, w kosmetykach po opalaniu i produktach dla dzieci i niemowląt.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące Kosmetyki do opalania		

## Substancje aktywne

### Do skóry wrażliwej i problemowej



Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Batterikal</b> INCI: Copaifera Officinalis Resin; Olea Europaea Fruit Oil; Carapa Guaianensis Seed Oil; Leptospermum Scoparium Branch/Leaf Oil	Naturalna substancja o działaniu antybakteryjnym. Polecana do pielęgnacji cery trądzikowej, do regulacji wydzielania sebum. Wspomaga niwelowanie nieprzyjemnych zapachów pochodzenia bakteryjnego.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy i ciała	1-5%	NOI > 0,90
<b>Bioyouth-Natto</b> INCI: Bacillus/Soybean Ferment Extract	Powstały w procesie naturalnej fermentacji ekstrakt z natto, bogaty w szereg wartościowych składników aktywnych, które wzmacniają barierę ochronną skóry, poprawiają mikrocyrkulację oraz pobudzają proliferację komórek skóry. Działa antyutleniająco, przeciwzapalnie i nawilżająco. Uelastycznia skórę oraz poprawia jej wygląd.	Kosmetyki pielęgnacyjne do ciała i włosów Kosmetyki przeciwstłoneczne Kosmetyki myjące	0,5-2%	Cosmos NOI = 0,91
<b>Bioecto™ Ectoin</b> INCI: Ectoin	Otrzymywana w procesie fermentacji Bioecto™ Ectoin działa ochronnie przed niekorzystnymi warunkami środowiskowymi, m.in. przed wysoką temperaturą, światłem niebieskim, czy promieniowaniem UV. Dodatkowo działa nawilżająco i przeciwzapalnie.	Kosmetyki do pielęgnacji ciała i włosów Kosmetyki kolorowe	0,1-2%	COSMOS, VEGAN NOI = 1
<b>BP - SA Niacinamide Salicylate Complex</b> INCI: Salicylic Acid; Niacinamide; Polydextrose; Dextrin, Amylopectin	Unikalny kompleks niacynamidu oraz kwasu salicylowego połączonych w stosunku 1:1, o działaniu przeciwbakteryjnym i przeciwtrądzikowym. Innowacyjna technologia wytwarzania kompleksu sprawia, że niacynamid nie ulega niepożądaną hydrolyzie, a zneutralizowany kwas salicylowy nie krystalizuje w formułacji. Surowiec jest w rozpuszczalny w wodzie, w ilości nawet do 50%.	Kosmetyki pielęgnacyjne do skóry problemowej	1-5%	NOI = 0
<b>BP - Willow Bark Extract</b> INCI: Water, Salix Nigra (Willow) Bark Extract	Wyciąg z kory czarnej wierzby. Działa antybakteryjnie. Naturalne źródło kwasu BHA.	Kosmetyki pielęgnacyjne i myjące do twarzy i ciała	5-10%	NOI = 0,99
<b>Jeechem GLYCOLIC ACID 70% CG</b> INCI: Glycolic Acid	Kwas AHA. Splyca zmarszczki, wyrównuje kolor skóry, ujędrnia, rozjaśnia przebarwienia, przyspiesza odnowę skóry.	Kosmetyki pielęgnacyjne i myjące do twarzy i ciała		NOI = 0
<b>Kalizinc</b> INCI: Zinc PCA, Aqua, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate	Składnik o działaniu przeciwbakteryjnym.	Kosmetyki pielęgnacyjne	5-20%	
<b>Marine FermBiotic™ L</b> INCI: Water (and) Lactobacillus Ferment Lysate (and) Spirulina Platensis Extract (and) Laminaria Digitata Extract (and) Ulva Lactuca Extract	Energy Booster • przywraca blask zmęczonej skórze, • poprawia kolor skóry, • wspomaga naturalną odnowę skóry, • przyspiesza odnowę komórek i usprawnia ich metabolizm, • pobudza wzrost nowych komórek skóry, • poprawia ogólny stan i wygląd skóry.	Kosmetyki pielęgnacyjne	1-5%	NOI = 0,99
<b>SKIN SAVE™</b> INCI: Capparis Spinosa fruit extract, Opuntia ficus-indica stem extract, Olea Europaea (Olive) leaf extract, Maltodextrin	Mieszanka ekstraktów o właściwościach kojących, łagodzących i przeciwzapalnych.	Kosmetyki dla dzieci Kosmetyki przeciwstłoneczne Kosmetyki do włosów i skóry głowy Kosmetyki do skóry trądzikowej Kosmetyki po goleniu	Leave On: 2-3% Rinse-Off: 0,5-1,5%	NOI = 1 ECOCERT/ COSMOS Preservative Free Upcycled / by-product
<b>Salipharm SA</b> INCI: Salicylic Acid	Kwas BHA. Kwas salicylowy jest składnikiem stosowanym głównie w preparatach na trądzik. Ma działanie przeciwbakteryjne i przeciwzapalne, oczyszcza zaskórniki, zmniejsza łojotok.	Kosmetyki pielęgnacyjne i myjące do twarzy i ciała		
<b>Salicap CSA</b> INCI: Capryloyl Salicylic Acid	Reguluje odnowę komórkową skóry, usuwając zbędną warstwę rogową komórek naskórka. Działa przeciwzapalnie i antybakteryjnie, sprzyja więc procesowi gojenia się wyprysków i podrażnień. Stosowany najczęściej w preparatach do cery trądzikowej, zanieczyszczonej i tłustej.	Kosmetyki pielęgnacyjne i myjące do twarzy i ciała		

# Substancje aktywne

## Rozjaśniające



Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Sabosoft RP</b> INCI: Oryza sativa (Rice) Starch	Naturalna skrobia ryżowa o wielokierunkowym działaniu. Ma właściwości zmiękczone i wygładzające skórę i włosy, absorbuje sebum pozostawiając matowe i aksamitne odczucie po aplikacji. Ponadto ma właściwości wybielające oraz koi stany zapalne i chorobowe skóry. Produkt nie zatyka porów.	Kosmetyki pielęgnacyjne do ciała i włosów Kosmetyki przeciwśoneczne Kosmetyki kolorowe Kosmetyki myjące	od 0,2%	NOI = 1
<b>Bioyouth-Brice</b> INCI: Saccharomyces/Rice ferment filtrate	Poddany filtracji naturalny ferment z brązowego ryżu bogaty w szereg składników aktywnych działających antyutleniająco i odmładzająco. Ma właściwości rozjaśniające i wybielające skórę oraz regeneruje uszkodzone komórki.	Kosmetyki pielęgnacyjne do ciała i włosów Kosmetyki przeciwśoneczne Kosmetyki myjące	0,5-4%	Cosmos NOI = 0,95
<b>Cikaderm</b> INCI: Croton Lechleri Resin Extract; Aluminum Sucrose Octasulfate; Glycerin; Aqua	Regeneruje oraz rozjaśnia uszkodzoną skórę poprawiając wygląd blizn i rozstępów. Uelastycznia skórę.	Kosmetyki pielęgnacyjne do ciała	1-5%	NOI > 0,80
<b>Cikaderm V</b> INCI: Croton Lechleri Resin Extract; Symphytum Officinale Root Extract; Glycerin; Aqua	Regeneruje oraz rozjaśnia uszkodzoną skórę poprawiając wygląd blizn i rozstępów. Uelastycznia skórę. Produkt rozpuszczalny w wodzie.	Kosmetyki pielęgnacyjne do ciała	1-5%	NOI > 0,95
<b>Kalilight EMS</b> INCI: Hydroxyapatite, Glutathione, Cysteine, Ethoxydiglicol, Sodium Chloride, Zeolite	Funkcjonalny hydroksypatyt w połączeniu z glutationem i cysteiną, działa rozjaśniająco na skórę, zapobiega jej przebarwieniom i wyrównuje koloryt skóry. Działanie odmładzające.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki przeciwśoneczne	1-5%	NOI > 0,94
<b>Kalilight S</b> INCI: Hydroxyapatite, Cysteine, Glutathione, Talc	Funkcjonalny hydroksypatyt w połączeniu z glutationem i cysteiną, działa rozjaśniająco na skórę, zapobiega jej przebarwieniom i wyrównuje koloryt skóry. Działanie odmładzające.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki przeciwśoneczne	1-5%	NOI > 0,94
<b>MAP-SL</b> INCI: Magnesium Ascorbyl Phosphate	Witamina C w postaci soli magnezowej fosforanu askorbylu, która podobnie jak czynna forma witaminy C jest rozpuszczalna w wodzie. Zaletą tej formy witaminy C jest to, że posiada dużo mniejszy potencjał drażniący niż czysta forma witaminy C. Działa antyoksydacyjnie, rozjaśnia i regeneruje skórę i niweluje oznaki starzenia się. Dla osób o wrażliwej skórze lub chcących uniknąć złuszczającego i drażniącego działania kwasu askorbinowego, MAP jest doskonałą alternatywą.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy i ciała		
<b>Rita KA</b> INCI: Kojic Acid	Kwas kojowy o działaniu rozjaśniającym przebarwienia skóry.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy i ciała	0,5-2%	NOI = 1
<b>SKIN MOON™</b> INCI: Citrus Sinensis (Orange) fruit extract, Oryza Sativa (Rice) extract, Capparis Spinosa fruit extract, Olea Europaea (Olive) leaf extract, Maltodextrin	Mieszanka ekstraktów w formie proszku. Posiada silne działanie rozjaśniające i redukuje przebarwienia.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki przeciwśoneczne Kosmetyki kolorowe	2-3%	NOI = 1 ECOCERT/ COSMOS Preservative Free Upcycled / by-product

## Substancje aktywne

### Eksfoliujące Ujędrniające i wyszczuplające



## Eksfoliujące

Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>BP - Mlfruit Extract in AQ</b> INCI: Water, Vaccinium Myrtillus Fruit Extract, Saccharum Officinarum (Sugar Cane) Extract, Acer Saccharum (Sugar Maple) Extract, Citrus Aurantium Dulcis (Orange) Fruit Extract, Citrus Limon (Lemon) Fruit Extract	Mieszanka kwasów owocowych, naturalne źródło kwasów AHA, stymuluje odnowę komórek skóry, działa ujędrniająco i wygładzająco. Nie powoduje podrażnień.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy, ciała i włosów Kosmetyki myjące	5-15%	NOI = 0,99 Natural Index 0,99
<b>RENEGRAPE™</b> INCI: Vitis Vinifera (Grape) juice extract	Ekstrakt zawierający mieszaninę kwasów AHA - działanie złuszczące, rozjaśniające przebarwienia, wspomagające leczenie trądziku oraz spływające delikatne zmarszczki.	Kosmetyki pielęgnacyjne do ciała i włosów Kosmetyki kolorowe Kosmetyki myjące	2-10%	NOI = 1 ECOCERT/ COSMOS Preservative Free Upcycled / by-product
<b>STRATAZYME PRO</b> INCI: Water, Trehalose, Pyrus Communis (Pear) Fruit Extract, Protease, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate	Delikatny i naturalny enzymatyczny peeling gruszkowy - działanie złuszczące, poprawia koloryt i strukturę skóry, zwalcza przebarwienia, poprawia koloryt skóry.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy, ciała Kosmetyki myjące	1-3%	NOI = 0,99 Upcycled / by-product
<b>Hyacross TG300</b> INCI: Sodium Hyaluronate Crosspolymer	Usieciowany wysokocząsteczkowy kwas hialuronowy w postaci granulek. Może być stosowany w peelingach złuszczących do twarzy, ciała oraz skóry głowy, w żelach, kremach oraz szamponach. Dodatkowo, granulki zapewniają efekt masażu w czasie aplikacji.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy, ciała (scruby, żele złuszczące)	peelingi do twarzy: 0.3-3% peelingi do ciała: 1-5%	NOI = 1
<b>Jeechem GLYCOLIC ACID 70% CG</b> INCI: Glycolic Acid	Kwas AHA. Splyca zmarszczki, wyrównuje koloryt skóry, ujędrnia, rozjaśnia przebarwienia, przyspiesza odnowę skóry.	Kosmetyki pielęgnacyjne i myjące do twarzy i ciała		
<b>Salipharm SA</b> INCI: Salicylic Acid	Kwas BHA. Kwas salicylowy jest składnikiem stosowanym głównie w preparatach na trądzik. Ma działanie przeciwbakteryjne i przeciwzapalne, oczyszcza zaskórniki, zmniejsza łojotok.	Kosmetyki pielęgnacyjne i myjące do twarzy i ciała		

## Ujędrniające i wyszczuplające

Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>FLAVOSLIM™</b> INCI: Citrus aurantium bergamia (bergamot) fruit extract, Maltodextrin	Redukcja cellulitu, poprawa elastyczności i jędrności ciała.	Kosmetyki antycellulitowe i wyszczuplające	1-2%	NOI = 1 ECOCERT/COSMOS Preservative Free Upcycled / by-product
<b>Liporedux Pro For</b> INCI: Carnitine Isomerized Linoleate, Coleus Forskohli Root Extract, Glycerin, Aqua, Xanthan Gum, Olea Europaea Fruit Oil	Składnik antycellulitowy i wyszczuplający. Połączenie CLA Carnityne, zwiększającej metabolizm komórkowy oraz ekstraktu z korzenia pokrzywy indyjskiej o właściwościach antyoksydacyjnych, chroniących przed promieniami UV oraz przyspieszających spalanie tkanki tłuszczowej.	Kosmetyki pielęgnacyjne	1-5%	NOI = 0,80

# Substancje aktywne

## Do włosów



Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>BP - HPT Honey Quat</b> INCI: Hydroxypropyltrimonium Honey	Doskonałe właściwości wiązania wody, wzmacnia połysk włosów, do stosowania w pielęgnacji skóry i włosów.	Kosmetyki pielęgnacyjne i myjące do włosów, twarzy i ciała	2-5%	NOI=0,99
<b>Cation HA-G</b> INCI: Sodium Hyaluronate, Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride	Kompleks kwasu hialuronowego o zróżnicowanej masie cząsteczkowej z czwartorzędową pochodną gumy guar. Nawilża skórę głowy, łagodzi świąd związany z obecnością łupieżu, poprawia rozczesywanie włosów, obniża potencjał drażniący anionowych SPC.	Kosmetyki pielęgnacyjne do ciała i włosów Kosmetyki myjące Nietransparentne formułacje	0,5-1%	NOI = 0,90
<b>Jeequat NDCS</b> INCI: Cetyl Alcohol (and) Behentrimonium Chloride (and) Cocamidopropyl Betaine (and) Sorbitan Laurate	Gotowy do użycia kationowy koncentrat odżywczy do włosów i skóry, pochodzenia naturalnego. Surowiec został zrównoważony hydrofilowo/lipofilowo, aby zapewnić większą lepkość, zoptymalizować działanie odżywcze i obniżyć koszty przygotowania wyrobu końcowego.	Kosmetyki pielęgnacyjne do ciała i włosów	1-7%	NOI = 0,90
<b>Kerashaft Alab</b> INCI: Vegetable Protein, Saccharomyces Polypeptides, Arginine, Lysine, Leucine, Water, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate	Naturalna alternatywa dla syntetycznych kondycjonerów kationowych. Poprawia wygląd i kondycję włosów, wygładza je, nadaje im blasku oraz ułatwia ich rozczesywanie. Testowany był na każdym typie włosów, tj. prostych i kręconych oraz cienkich i gęstych.	Kosmetyki pielęgnacyjne do włosów, szampony, odżywki		Cosmos Certyfikat NaTrue NOI > 0,99
<b>Kerashaft V</b> INCI: Hydrolyzed Vegetable Protein, Aqua, Sodium Benzoate	Składnik aktywny na bazie aminokwasów roślinnych, podobnych w swojej strukturze do keratyny. Poprawia kondycję zniszczonych włosów, działa nawilżająco i wygładzająco. Nadaje objętość oraz chroni przed niekorzystnym działaniem suszarki i prostownicy. Składnik w 100% pochodzenia roślinnego.	Kosmetyki pielęgnacyjne do włosów, szampony, odżywki	1-5%	Cosmos Certyfikat NaTrue NOI = 0,99
<b>Kerashaft Q</b> INCI: Hydroxypropyltrimonium Hydrolyzed Vegetable Protein, Aqua, Sodium Benzoate	Składnik aktywny na bazie czwartorzędowych aminokwasów i polipeptydów roślinnych, o podobnym działaniu do keratyny. Poprawia kondycję zniszczonych włosów, działa antystatycznie i wygładzająco. Nadaje objętość włosom oraz chroni przed niekorzystnym działaniem suszarki i prostownicy.	Kosmetyki pielęgnacyjne do włosów, szampony, odżywki, farby do włosów	1-5%	NOI = 0,90
<b>Kerashaft S</b> INCI: Hydrolyzed Extract Silk, Aqua, 2-bromo-2-nitropropane-1,3- diol, Sodium Benzoate	Aminokwasy i polipeptydy z serycyny, znanego białka jedwabiu, zapewniającego aksamitne i jedwabiste włosy.	Kosmetyki pielęgnacyjne do włosów, szampony, odżywki do włosów	0,5-5%	NOI > 0,99
<b>Kemicher FoKSNaB</b> INCI: Hydrolyzed Keratin, Aqua, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Benzyl Alcohol	Kompleks polipeptydów i peptydów keratynowych do zastosowań w pielęgnacji włosów, w makijażu i pielęgnacji brody. Odbudowuje i kondycjonuje włosy. Idealny do szamponów, odżywek i masek.	Kosmetyki do włosów, szampony, odżywki, maski. Make-up (tusze do rzęs, produkty do paznokci)	1-5%	
<b>Sabosoft NSIL MB</b> INCI: Caprylic/Capric Triglyceride, Oryza Sativa (Rice) Bran Oil, Tocotrienols	Aktywny emolient SABOSOFT NSIL MB to kombinacja trzech wysokiej jakości składników: Vitamin E Tocotrienols, Oryza Sativa (Bran Oil) oraz Caprylic/Capric Triglyceride. Posiada właściwości przeciwstarzeniowe (Anti-aging), antyoksydacyjne, nawilżające, regenerujące, stymuluje porost włosów, hamuje syntezę melaniny i poprawia konsystencję kosmetyków.	Kosmetyki pielęgnacyjne do ciała i włosów Kosmetyki przeciwstłoneczne Kosmetyki kolorowe Kosmetyki myjące	od 2,5%	NOI = 1
<b>Stimucap</b> INCI: Sodium DNA, Potassium Glutathione Isomerized Linoleate, Aqua, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Potassium Chloride	Reguluje proces nadmiernego wypadania włosów, działa antyoksydacyjnie, łagodzi stany zapalne i nie podrażnia skóry głowy.	Kosmetyki pielęgnacyjne do włosów	1-10%	NOI > 0,88
<b>Jeequat SDQ-85</b> INCI: Stearalkonium Chloride (and) Alcohol (and) Water	Bardzo skuteczny kondycjoner. Działa nawilżająco i wygładzająco. Nie podrażnia oczu.	Kosmetyki pielęgnacyjne do włosów	3-5%	NOI = 0,70
<b>OLEA-HT™ 10</b> INCI: Olea Europaea (Olive) fruit extract, Maltodextrin	Składnik o działaniu anti-pollution oraz termoochronnym. Ekstrakt w proszku, antyoksydant, chroni skórę przed światłem niebieskim - blue light. Bez konserwantów.	Kosmetyki pielęgnacyjne do ciała i włosów (szampony, maski, kondycjonery)	0,5-1%	NOI = 1 ECOCERT/ COSMOS Upycled
<b>Hyanutra-RH Hair Nourishing Shield</b> INCI: Hydrolyzed Sodium Hyaluronate, Sodium Hyaluronate, Saccharomyces/ Rice Ferment Filtrate, Pentylene Glycol, Propanediol	Naturalny, nawilżający kondycjoner na bazie kwasu hialuronowego i filtratu z fermentacji brązowego ryżu. Przeznaczony jest do zniszczonych włosów - wzmacnia, wygładza i regeneruje. Wykorzystuje trójwymiarowy system naprawczy zatrzymujący wodę i umożliwiający skuteczne przenikanie substancji aktywnych.	Kosmetyki do włosów (szampony, maski, kondycjonery)	1-30%	NOI = 0,99
<b>Salimine</b> INCI: Piroctone Olamine	Ma działanie przeciwłupieżowe. Zmniejsza nadmierne wydzielanie sebum.	Kosmetyki do włosów, szampony przeciwłupieżowe		
<b>Salizole</b> INCI: Climbazole	Ma działanie przeciwłupieżowe. Składnik konserwujący, zapobiega gnieźdzeniu pleśni i grzybów w kosmetyku.	Kosmetyki do włosów, szampony przeciwłupieżowe		



## Substancje aktywne



### Pod oczy Inne

### Pod oczy

Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>BP - Algal Arnica Extract</b> INCI: Algae Extract, Arnica montana (Arnica) Flower Extract	Ekstrakt roślinny, który zapobiega podrażnieniom i zmniejsza opuchliznę, szczególnie w okolicach oczu.	Kosmetyki pielęgnacyjne do okolic oczu i do twarzy	5-10%	
<b>BP - Eyevive Complex</b> INCI: Water, Betaine, Pentylene Glycol, Saccharomyces Cerevisiae Extract, Rhodiola Rosea Root Extract	Zmniejsza opuchliznę i worki pod oczami, nawilża i ujędrnia skórę, skutecznie poprawia kondycję skóry wokół oczu.	Kosmetyki pielęgnacyjne do okolic oczu	1-5%	

### Inne

Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Fyblok</b> INCI: Catalpa Bignonioides Leaf Extract, Aqua, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate	Substancja aktywna o działaniu repelencyjnym. Naturalna ochrona przeciw m.in. komarom, muchom, wszom.	Kosmetyki pielęgnacyjne	1-5%	GMO free
<b>Menthol Crystals USP</b> INCI: Menthol	Substancja chłodząca i zapachowa.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące	0,1-3%	
<b>Mix Oxi Stop</b> INCI: Lysine Carboxymethyl Cysteinate, Lysine Thiazolidine Carboxylate, Carbocysteine, Aloe Barbadensis Leaf Juice, Sodium Salicylate, Carica Papaya Fruit Extract, Harpagophytum Procumbens Root Extract, Chamomilla Recutita Flower Extract, Ananas Sativus Fruit Extract, Chelidonium Majus Extract, Humulus Lupulus Extract, Linum Usitatissimum Seed Extract, Podophyllum Peltatum Rhizome/Root Extract, Mimosa Pudica Leaf Extract, Propylene Glycol, Aqua, Glycerin, Sodium Hydroxide	Kompleks ekstraktów roślinnych i aminokwasów spowalniający porost włosów do zastosowania na twarz i nogi.	Kosmetyki pielęgnacyjne	3-20%	
<b>DeoHap DRY</b> INCI: Calcium/Magnesium/Zinc Hydroxyapatite, Clay Minerals, Zinc PCA, Aqua, Phenoxyethanol, Caprylyl Glycol, Ethylhexylglycerin, Xantan Gum, Calcium Chloride, Propanediol, Cellulose Gum	Substancja na bazie naturalnych minerałów. Inteligentny system uwalniania gwarantuje długotrwałą ochronę przed zapachami i wilgocią.	Antyperspiranty Dezodoranty - bezzapachowe - bezalkoholowe	5-20%	NOI = 0,70
<b>Salidiol G</b> INCI: 1, 3 - Propanediol (Corn Derived), Glycerin	Rozpuszczalnik. Zwiększa przenikanie składników aktywnych, wzmacnia działanie konserwantów, stabilizuje receptury i działa silnie nawilżająco. Regulator lepkości (wpływa na konsystencję produktu).	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące		
<b>Salibide DMI</b> INCI: Dimethyl Isosorbide	Rozpuszczalnik substancji aktywnych, zwiększa ich penetrację przez naskórek. Jest bezpieczny do stosowania we wrażliwych miejscach.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące		





## Higiena jamy ustnej



Surowce kosmetyczne

# Higiena jamy ustnej



Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Bio moist Hyaluronic Acid</b> INCI: Hyaluronic Acid	Otrzymywany w procesie fermentacji kwas hialuronowy do zastosowania w produktach do higieny jamy ustnej (m.in. płyny do płukania, pasty do zębów). Wykazuje działanie regeneracyjne dla komórek dziąseł oraz zmniejsza stany zapalne występujące w jamie ustnej.	Higiena jamy ustnej	0,05-0,5%	COSMOS, HALAL KOSHER, VEGAN, NOI = 1
<b>Dentalite 100</b> INCI: Alumina silicate	Krzemionka amorficzna o specjalnie dobranej mikronizacji, powodującej delikatne ścieranie płytki nazębnej i wybielanie szkliwa.	Higiena jamy ustnej		
<b>Kalident SP</b> INCI: Hydroxyapatite	Aktywny składnik remineralizujący szkliwo oraz wybielający zęby w postaci proszku. Odwraca niekorzystne zmiany stomatologiczne, zapobiegając próchnicy i znacznie zmniejszając nadwrażliwość zębów.	Higiena jamy ustnej	10-30%	Cosmos NOI = 1
<b>Kalident Powder 100</b> INCI: Hydroxyapatite	Aktywny składnik remineralizujący szkliwo oraz wybielający zęby w postaci proszku. Odwraca niekorzystne zmiany stomatologiczne, zapobiegając próchnicy i znacznie zmniejszając nadwrażliwość zębów. Produkt nie zawiera parabenów.	Higiena jamy ustnej	10-30%	Cosmos
<b>Kalident PF</b> INCI: Hydroxyapatite, Aqua, Phenoxyethanol, Caprylyl Glycol, Ethylhexylglycerin, Sodium Olivoyl Glutamate, Propylene Glycol	Aktywny składnik remineralizujący szkliwo oraz wybielający zęby. Odwraca niekorzystne zmiany stomatologiczne, zapobiegając próchnicy i znacznie zmniejszając nadwrażliwość zębów. Produkt nie zawiera parabenów.	Higiena jamy ustnej	10-30%	
<b>Olivoil Fruttoside SB</b> INCI: Sodium Cocoyl/Olivoyl Hydrolyzed Oat Protein, Fructosyl Cocoate/Olivate, Fructose, Aqua, Sodium Bisulfite	Naturalny, bardzo łagodny i dobrze pieniący się surfaktant o przyjemnym smaku, zawierający fruktozę oraz pochodne oliwy z oliwek. Z powodzeniem może być stosowany w produktach do higieny jamy ustnej. Ponadto nie podrażnia oczu i ma bardzo dobre właściwości kondycjonujące. Konserwowany za pomocą wodorosiarczanu sodu.	Higiena jamy ustnej Kosmetyki pielęgnacyjne	2-10%	Cosmos Natural Index = 0,94
<b>Olivoil Fruttoside BAS</b> INCI: Sodium Cocoyl/Olivoyl Hydrolyzed Oat Protein, Fructosyl Cocoate/Olivate, Fructose, Aqua, Benzyl Alcohol, Salicylic Acid	Naturalny, bardzo łagodny i dobrze pieniący się surfaktant o przyjemnym smaku, zawierający fruktozę oraz pochodne oliwy z oliwek. Z powodzeniem może być stosowany w produktach do higieny jamy ustnej. Ponadto nie podrażnia oczu i ma bardzo dobre właściwości kondycjonujące. Konserwowany za pomocą kwasu salicylowego i alkoholu benzylowego.	Higiena jamy ustnej Kosmetyki pielęgnacyjne	2-10%	Cosmos Certyfikowany NaTrue
<b>Olivoil Glutamate Surfactant BWP</b> INCI: Sodium Olivoyl Glutamate, Disodium Cocoyl Glutamate, Aqua, Sodium Chloride	Łagodny surfaktant na bazie oliwy z oliwek oraz kwasu glutaminowego. Z powodzeniem może być stosowany w produktach do higieny jamy ustnej. Ponadto odbudowuje barierę naskórkową oraz poprawia elastyczność skóry pozostawiając ją miękką i gładką. Odpowiedni dla wrażliwej i delikatnej skóry. Produkt nie zawiera konserwantów.	Higiena jamy ustnej Kosmetyki myjące	2-25%	Cosmos NOI = 0,94 Certyfikowany NaTrue
<b>Kalibione Oris</b> INCI: LACTOBACILLUS FERMENT, MANNITOL	Składnik postbiotyczny przeznaczony do zastosowań w pielęgnacji jamy ustnej. Zmniejsza podrażnienia dziąseł, zwiększając regenerację i mechanizmy obronne błony śluzowej jamy ustnej.	Higiena jamy ustnej	0.1-0.5%	NOI > 0,95
<b>MUCOSAVE™ CG</b> INCI: Opuntia ficus-indica stem extract, Olea Europea (Olive) leaf extract, Maltodextrin Preservative Free	Ochrona błon śluzowych, działanie kojące i łagodzące.	Higiena jamy ustnej Kosmetyki do higieny intymnej	0,5-1,5%	NOI = 1 ECOCERT/ COSMOS Upcycled / by-product
<b>Kalhygienic Oris</b> INCI: HYDROXYAPATITE, CETYLPIRIDINIUM CHLORIDE, AQUA, XANTHAN GUM, PROPANEDIOL, 1,2-HEXANEDIOL	Surowiec na bazie hydroksyapatytu funkcjonalizowanego kationowym środkiem powierzchniowo czynnym. Aktywny wobec wielu typów bakterii i wirusów. Zapewnia bioochronę do 4-5 h po aplikacji.	Higiena jamy ustnej	7-14%	
<b>Phosphacteeth Remineralizer</b> INCI: CALCIUM CARBONATE, CALCIUM CITRATE, POTASSIUM PHOSPHATE, SODIUM BICARBONATE, SODIUM FLUORIDE, GLYCERIN, POTASSIUM CHLORIDE	Kompleks zdolny do aktywowania tworzenia fizjologicznych / biomimetycznych pochodnych hydroksyapatytu, naturalnych składników szkliwa, w dwuetapowym procesie aktywacji, katalizowanym przez ślinę. Charakteryzuje się właściwościami przeciwp próchnicznymi, remineralizującymi i chroniącymi przed erozją kwasową szkliwa.	Higiena jamy ustnej	10-20%	



## Emolienty i silikon

## Emolienty i silikony



Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Coco Gly Doc</b> INCI: PEG-120 Methyl Glucose Dioleate; Sodium Cocoyl Glycinate, Potassium Olivoyl PCA, Sodium PCA, Aqua	Łatwy w użyciu środek zagęszczający na bazie kwasu oleinowego i glukozy, stosowany do łagodnych formułacji myjących. Poprawia jakość piany oraz ma właściwości emoliencyjne i nawilżające. Może być wprowadzany na zimno.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące	0,5-5%	
<b>Alpicare D 3</b> INCI: Polyhydroxystearic Acid	Naturalny składnik do tworzenia zawiesin, dyspergator. Wykorzystywany w produkcji m.in. mineralnych kosmetyków przeciwsłonecznych i kremowych oraz płynnych kosmetyków do makijażu. Emulguje i łączy składniki nierozpuszczalne, np. pigmenty i minerały (tlenek cynku, dwutlenek tytanu, hydroksyapatyt) z formułami emulyjnymi, umożliwia ich równomierne rozproszenie.	Kosmetyki kolorowe Kosmetyki przeciwsłoneczne Kosmetyki pielęgnacyjne		NOI = 1
<b>Alpicare NS</b> INCI: PEG-40 Hydrogenated Castor Oil, Trideceth-9, Water	Bardzo efektywny solubilizator, oparty na zoptymalizowanej mieszance niejonowych środków powierzchniowo czynnych. Skuteczny nawet przy niskich stężeniach, jest szczególnie odpowiedni do solubilizacji olejków eterycznych i olejków zapachowych, a także innych substancji hydrofobowych.	Kosmetyki pielęgnacyjne		
<b>Biogel Canola Butter</b> INCI: Hydrogenated Canola Butter	Częściowo uwodornione masło rzepakowe w 100% pochodzenia roślinnego. Występuje w postaci miękkiej pasty, która łatwo się topi pod wpływem temperatury ciała i z lekkością rozprowadza się do nietłustej emoliencyjnej powłoki. Działa kondycjonująco na skórę.	Kosmetyki pielęgnacyjne		
<b>Biogel Moringa Butter</b> INCI: Hydrogenated Moringa Oleifera Seed Oil	Częściowo uwodornione masło Moringa w 100% pochodzenia roślinnego. Występuje w postaci miękkiej pasty, która łatwo się topi pod wpływem temperatury ciała i z lekkością rozprowadza się do nietłustej emoliencyjnej powłoki. Działa kondycjonująco na skórę.	Kosmetyki pielęgnacyjne		
<b>Biogel Olive Butter</b> INCI: Hydrogenated Olive Oil	Otrzymane z oliwy z oliwek częściowo uwodornione masło w 100% pochodzenia roślinnego. Występuje w postaci miękkiej pasty, która łatwo się topi pod wpływem temperatury ciała i z lekkością rozprowadza się do nietłustej emoliencyjnej powłoki.	Kosmetyki pielęgnacyjne		
<b>Biogel Castor Oil/FH</b> INCI: Hydrogenated Castor Oil	Emolient tzw. tłusty, naturalny, substancja kondycjonująca i konsystencjotwórcza. Nawilża, odżywia, często stosowana w sztyftach oraz emulsjach nawilżających.	Antiperspiranty w sztyfcie Kosmetyki pielęgnacyjne Szminki	1.0-2.0%	
<b>Giovarez 1800</b> INCI: Polyvinyl Stearyl Ether	Woskowa, niejonowa, nierozpuszczalna w wodzie żywica. Topi się już w 45°C i łatwo miesza z innymi woskami, może służyć jako substancja obniżająca temperaturę topnienia układów woskowych. Wylana na szkło, tworzy jednorodny, błyszczący film. W kosmetykach odpowiada za wodoodporność oraz trwałość i utrzymywanie się na skórze. W pomadkach zapewnia połysk, w maskarach objętość i wodoodporność. W produktach do włosów zwiększa objętość.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	2-10%	
<b>Giovarez BTB-50</b> INCI: Isododecane, Behenyl Methacrylate/ t-Butyl Methacrylate Copolymer	Przejrzysty niemal bezbarwny płyn, który po wyschnięciu tworzy błyszczący, jednorodny, mocny, ale elastyczny, nierozpuszczalny w wodzie film. W kosmetykach polimer ulega uelastycznieniu dzięki olejom i estrom zawartym w formułach, które działają na niego jak plastyfikatory. Szczególnie polecany do silnie wodoodpornych kosmetyków przeciwsłonecznych, maskar, make-upów i pomadek.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	5-50%	
<b>Giovarez AC-5099M</b> INCI: Isododecane, Acrylates Copolymer	Rozpuszczalny w olejach środek filmotwórczy. Zapobiega brudzeniu przez make-upy.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe		
<b>Jeechem CEO</b> INCI: Cetearyl Octanoate	Emolient o właściwościach kondycjonujących dla skóry i włosów, nadaje elastyczność sztyftom oraz poprawia właściwości aplikacyjne kosmetyku. Substancja reatyluszczająca.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	5-8%	
<b>Jeechem CO</b> INCI: Cetyl Octanoate	Emolient o właściwościach kondycjonujących dla skóry i włosów, nadaje elastyczność sztyftom oraz poprawia właściwości aplikacyjne kosmetyku.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	5-8%	

## Emolienty i silikony



Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Jeechem HPIB</b> INCI: Cyclomethicone, Hydrogenated Polyisobutene, Dimethicone Crosspolymer-3	Elastomer silikonowy w postaci żelu o doskonałych, trwałych właściwościach filmotwórczych. Nadaje charakterystyczną jedwabistą gładkość emulsjom i formułacjom bezwodnym.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki przeciwśłoneczne Kosmetyki kolorowe	3-30%	
<b>Jeechem NDA-LC</b> INCI: C9-12 Alkane	Jeechem NDA to seria w 100% naturalnych alkanów o różnej długości łańcucha, które są alternatywą dla silikonów. Jeechem NDA-LC to naturalny zamiennik dla Izododekanu i Izoheksadekanu.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki przeciwśłoneczne Kosmetyki kolorowe	0,5-50%	Cosmos
<b>Jeechem NDA-CC</b> INCI: C13-14 Alkane	Jeechem NDA to seria w 100% naturalnych alkanów o różnej długości łańcucha, które są alternatywą dla silikonów.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki przeciwśłoneczne Kosmetyki kolorowe	0,5-60%	Cosmos
<b>Jeechem NDA-5</b> INCI: C15-19 Alkane	Jeechem NDA to seria w 100% naturalnych alkanów o różnej długości łańcucha, które są alternatywą dla silikonów. Jeechem NDA-5 to naturalny zamiennik cyklopentasiloksanu (D5).	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki przeciwśłoneczne Kosmetyki kolorowe	0,5-90%	Cosmos
<b>Jeechem NDA-HC</b> INCI: C18-21 Alkane	Jeechem NDA to seria w 100% naturalnych alkanów o różnej długości łańcucha, które są alternatywą dla silikonów.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki przeciwśłoneczne Kosmetyki kolorowe	0,5-80%	Cosmos
<b>Jeechem OP</b> INCI: Ethylhexyl Palmitate	Emolient o właściwościach kondycjonujących dla skóry i włosów, nadaje elastyczność sztyftom oraz poprawia właściwości aplikacyjne kosmetyku. Substancja renatłuszczająca.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące Kosmetyki kolorowe	0,5-7%	
<b>Pelemol ODSS</b> INCI: Octyldodecyl Stearoyl Stearate	Emolient i regulator lepkości. Działa kondycjonująco i poprawia konsystencję. Dzięki tym właściwościom, stearynian oktylodocyłu jest często stosowany w produktach do pielęgnacji skóry, takich jak kremy, balsamy i kosmetyki do makijażu.	Kosmetyki pielęgnacyjne, Kosmetyki myjące, Kosmetyki kolorowe		
<b>Jeechem PGDD</b> INCI: Propylene Glycol Dicaprylate/ Dicaprate	Emolient kompatybilny z anionowymi, kationowymi i niejonowymi surfaktantami. Nadaje bardzo dobrą smarowność kosmetykom pielęgnacyjnym. Nie pozostawia tłustego odczucia po aplikacji.	Kosmetyki pielęgnacyjne	1-7%	
<b>Jeechem Squalane Natural NF</b> INCI: Squalane	Naturalny emolient o właściwościach kondycjonujących dla skóry i włosów, substancja renatłuszczająca. Pozyskiwany z oliwek.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące, Kosmetyki kolorowe	1-10%	NOI = 1
<b>Jeechem TDTM-MC</b> INCI: Tridecyl Trimellitate, Triisostearyl Citrate	Emolient półtłusty, zmiękczający i zapobiegający odparowywaniu wilgoci z powierzchni skóry. Chroni przed czynnikami zewnętrznymi. Umożliwia także rozproszenie nierozpuszczalnych, sybkich pigmentów i fizycznych filtrów w płynnej lub kremowej bazie. Szczególnie polecany do kosmetyków kolorowych.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe Kosmetyki przeciwśłoneczne	1-65%	
<b>Jeesilc 110</b> INCI: Dimethicone	Połączenie dimetikonu o niskiej i wysokiej masie cząsteczkowej. Zapewnia znacznie lepszy film i śliskość niż zwykły dimetikon. Pozostawia satynowe odczucie na skórze.	Kosmetyki pielęgnacyjne	2-10%	
<b>Jeesilc 220</b> INCI: Dimethicone	Przejrzysta, bezbarwna i bezzapachowa mieszanina polidimetylosiloksanów, specjalnie opracowana do zastosowania w produktach do higieny osobistej. Nadaje niezwykle połysk, śliskość i jedwabistą gładkość skóry i włosom. Stanowi doskonałą bazę do kosmetyków kolorowych, kremów i lotionów.	Kosmetyki pielęgnacyjne		
<b>Jeesilc 35C</b> INCI: Dimethicone (and) Dimethicone Crosspolymer-3 Gel	Silikonowy elastomer z cykloketikonem jako rozpuszczalnikiem/bazą. Idealny dodatek do kosmetyków nawilżających i kolorowych. Ułatwia aplikację. Nadaje charakterystyczne, aksamitne odczucie, nie pozostawiając lepkiego filmu. Ułatwia rozprowadzenie kosmetyku.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	0,5-15%	



## Emolienty i silikony



Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Jeesilc DS-8</b> INCI: PEG-8 Dimethicone	Pochodna dimetikonu, która poprawia odczucie na skórze i zmniejsza lepkość składników. Działa jako emolient i nadaje śliskość formułom opartym na karbomerach. Zalecany do stosowania w celu poprawy tekstury produktów aplikowanych w postaci chusteczek nawilżanych.	Kosmetyki pielęgnacyjne	2-10%	
<b>Jeesilc PS-VHLV</b> INCI: Isododecane (and) Bis-Vinyl Dimethicone/ Dimethicone Copolymer	Przejrzysty, lepki żel na bazie lotnego izododekanu. Zapewnia natychmiastowy efekt "suchej skóry". Ułatwia rozprowadzanie emulsji i produktów bezwodnych, nadając im jedwabistą konsystencję. Doskonale matuje, zmniejsza lepkość i twardość formuł do stosowania zewnętrznego i sprawia, że skóra staje się delikatna, pudrowa w dotyku. Stosowany w kosmetykach do włosów, odżywia i nabłyszcza włosy, nie obciążając ich. Łatwo go zmyć za pomocą zwykłych produktów do mycia.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki do włosów	0,5-15%	
<b>Jeesilc TMR-40</b> INCI: Isododecane (and) Trimethylsiloxysilicate	Jeesilc TMR-40 przedłuża użytkowanie kosmetyków kolorowych, zapobiegając ich rozmywaniu i brudzeniu. Zastosowany w kosmetykach do pielęgnacji skóry, nadaje skórze miękkość, nie pozostawiając lepkiej warstwy, natomiast zastosowany w kosmetykach przeciwsłonecznych nadaje wodoodporność. Jeesilc TMR-40 można z powodzeniem stosować w emulsjach typu O/W, W/O oraz w systemach bezwodnych.	Kosmetyki kolorowe Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki przeciwsłoneczne	2-15%	
<b>Olive Milk FOKSNaB</b> INCI: Aqua, Potassium Olivoyl Hydrolyzed Wheat Protein, Olea Europaea oil, Tocopheryl Acetate, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Tocopheryl Acetate	Emolient na bazie oliwy z oliwek i hydrolizatu protein pszenicy, bogaty w antyoksydanty. Regeneruje warstwę hydrolipidową naskórka. Pozostawia aksamitne odczucie na skórze po nałożeniu.	Kosmetyki pielęgnacyjne	1-90%	NOI > 0,90
<b>Pecorez AC-50</b> INCI: Butyl Acetate (and) Acrylates Copolymer	Składnik stosowany w lakierach do paznokci, tworzy przezroczystą, twardą, gładką, błyszczącą, nieżółknącą warstwę.	Lakiery do paznokci		
<b>Pecosil PAN-418</b> INCI: Steardimonium Hydroxypropyl Panthenyl PEG-7 Dimethicone Phosphate Chloride	Prowitamina B5 jest stabilną formą kwasu pantotenowego. Działa nawilżająco i ochronnie. W produktach do włosów ułatwia rozczesywanie, dodaje blasku i miękkości.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki do włosów		
<b>Pecosil PS-112</b> INCI: Dimethicone PEG-7 Phosphate	Transparentny, rozpuszczalny w wodzie, silikonowy ester o anionowym charakterze. W emulsjach może być używany jako podstawowy emulgator O/W. Pozostawia na skórze odczuwalny, aksamitny, połyskujący film. Włosom nadaje połysk i ułatwia rozczesywanie.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki do włosów		
<b>Pelemol BB</b> INCI: Behenyl Behenate	Zwiększa lepkość i stabilność fazy olejowej. Wykazuje własności żelujące w stosunku do innych estrów i fluorosilikonów. Pochodzenia roślinnego.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe Kosmetyki przeciwsłoneczne Antyperspiranty	5-10%	NOI = 1
<b>Pelemol CCC</b> INCI: Coco-caprylate/Caprata	Emolient tzw. tłusty pochodzenia roślinnego.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe Kosmetyki do włosów	5-30%	
<b>Pelemol DD</b> INCI: Dimer Dilinoleyl Dimer Dilinoleate	Hydrofobowy poliester pochodzenia roślinnego w postaci klarownego płynu. Nie posiada zapachu ani smaku, odznacza się wysokim połyskiem i substancyjnością. Rozpuszczalny w oleju rycynowym i różnych estrach.	Kosmetyki kolorowe Kosmetyki pielęgnacyjne Odżywki do włosów	5-20%	NOI = 1
<b>Pelemol DIPS</b> INCI: Diisopropyl Sebacate	Emolient suchy, tworzy na powierzchni skóry i włosów warstwę, która chroni przed odparowywaniem wilgoci i czynnikami zewnętrznymi. Dzięki swoim właściwościom, Diisopropyl Sebacate jest często stosowany w produktach do pielęgnacji skóry, takich jak kremy, lotiony, olejki do kąpieli i produkty do mycia.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe Kosmetyki przeciwsłoneczne		
<b>Pelemol DISM</b> INCI: Diisostearyl Malate	Emolient o umiarkowanej lepkości i wysokiej polarności, który działa jako doskonały środek zwilżający i wiążący dla proszków i pigmentów. Wykazuje dobrą kompatybilność z olejami i woskami. Nie pozostawia tłustego i lepkiego uczucia na skórze po aplikacji. Alternatywa dla oleju rycynowego.	Kosmetyki kolorowe Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki przeciwsłoneczne	2-60%	



## Emolienty i silikony



Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Pelemol DP-144B</b> INCI: Dipentaerythryl Tetrabenenate/ Polyhydroxystearate	Umożliwiają włączenie składników wodnych do układów bezwodnych. Doskonale sprawdzają się w pomadkach - zwiększa temperaturę topnienia sztyftu, zachowując bogatą, kremową konsystencję i dobry pay-off.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe Kosmetyki przeciwsłoneczne	5-10%	
<b>Pelemol EC</b> INCI: Ethyl Canolate	Naturalny zamiennik cyklometikonu D5 pochodzenia roślinnego.	Kosmetyki pielęgnacyjne do skóry i włosów Kosmetyki kolorowe		Cosmos
<b>Pelemol EE</b> INCI: Octyldodecyl Erucate	Suchy emolient pochodzenia roślinnego.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	do 15%	NOI = 1
<b>Pelemol G45L MB</b> INCI: Cetyl Lactate	W 100% aktywny, niejonowy, zmiękczający środek utrzymujący wilgoć. Zapewnia nawilżenie poprzez efekt półokluzyjnej bariery. Stosowany w produktach po goleniu, kremach i balsamach, produktach do spryskiwania i produktach do makijażu.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe Kosmetyki do włosów		
<b>Pelemol GMB</b> INCI: Glyceryl Behenate	Emolient półtłusty, wykazuje działanie ochronne, wygładzające, lekko nawilżające i natłuszczające. Wykorzystywany jest głównie jako składnik zagęszczający i spoiwo poprawiające konsystencję, zwłaszcza produktów myjących, szamponów, żeli, emulsji, także past do zębów, ułatwia nakładanie produktu, daje poślizg. Pochodzenia roślinnego.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące Kosmetyki do włosów		
<b>Pelemol GMLA</b> INCI: Glyceryl Laurate	Emulgator W/O, składnik umożliwiający powstanie emulsji. Przykładem emulsji kosmetycznych są kremy, mleczka, balsamy. Pełni rolę modyfikatora reologii. Pochodzenia roślinnego.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe Kosmetyki przeciwsłoneczne		
<b>Pelemol GTAR</b> INCI: Glyceryl Triacetyl Ricinoleate	Emolient tzw. tłusty. Powstały film, wygładza powierzchnię naskórka i włosów. Nadaje połysk.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe Kosmetyki do włosów		NOI = 0,65
<b>Pelemol GTB</b> INCI: Tribehenin	Działa jak emolient - zmiękcza skórę. Stabilizuje emulsję i fazę olejową. Zwiększa lepkość emulsji. Pochodzenia roślinnego.	Kosmetyki kolorowe Kosmetyki do włosów		NOI = 1
<b>Pelemol GTHS</b> INCI: Trihydroxystearin	PELEMOL® GTHS, emolient – tworzy na powierzchni skóry warstwę okluzyjną (cienki film), która zapobiega nadmiernemu odparowywaniu wody z powierzchni, przez co kondycjonuje skórę i włosy, czyli zmiękcza, wygładza. Pochodzenia roślinnego.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe		
<b>Pelemol GTIS</b> INCI: Triisostearin	PELEMOL® GTIS może być stosowany w produktach do pielęgnacji skóry, a także w szminkach, błyszczkach i innych produktach do ust, gdzie może być przydatny w modyfikacji temperatur topnienia. Pochodzenia roślinnego.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe		NOI = 1
<b>Pelemol GTO</b> INCI: Triethylhexanoin	Jest to substancja nawilżająca, zmiękczająca. Substancja ta jest stosowana w produktach do pielęgnacji skóry, aby uczynić ją miękka i jedwabista.	Kosmetyki kolorowe	3-10%	
<b>Pelemol I-1816</b> INCI: Isostearyl Palmitate	Transparentny, prawie bezzapachowy płynny ester pochodzenia roślinnego. Tworzy na skórze nietłusty i nieklejący się film. Poprawia właściwości aplikacyjne kosmetyku. Pozostawia na skórze jedwabiste odczucie.	Kosmetyki pielęgnacyjne	do 10%	NOI = 1
<b>Pelemol II</b> INCI: Isostearyl Isostearate	Wpływa na właściwości aplikacyjne kosmetyków – daje dobry poślizg przy rozsmarowywaniu (np. pomadek na ustach), zmniejsza lepienie i tłustość kosmetyku. Plastyfikator sztyftu – nadaje elastyczność sztyftom, zapobiega ich kruszeniu. Pochodzenia roślinnego.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	2-10%	
<b>Pelemol IN-2</b> INCI: Isononyl Isonanoate	Suchy emolient, zastosowany w preparatach do pielęgnacji skóry i włosów tworzy na powierzchni warstwę okluzyjną (film), która zapobiega nadmiernemu odparowywaniu wody z powierzchni, przez co kondycjonuje skórę i włosy, zmiękcza i wygładza. Nie pozostawia uczucia tłustości na skórze. Ponadto ma również właściwości antystatyczne – zapobiega elektryzowaniu się włosów.	Kosmetyki pielęgnacyjne do skóry i włosów		
<b>Pelemol ISHS</b> INCI: Isostearyl Hydroxystearate	Emolient pochodzenia roślinnego, tworzy ochronną warstwę na powierzchni, natłuszcza, zmiękcza i wygładza, zapobiega przesuszeniu i utracie wody i działa ochronnie przed czynnikami zewnętrznymi.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	5-20%	NOI = 1

## Emolienty i silikony



Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Pelemol ISL</b> INCI: Isostearyl Lactate	Emolient. Ester kwasu alfa-hydroksylowego przydatny jako zamiennik oleju sezamowego.	Kosmetyki pielęgnacyjne	do 25%	
<b>Pelemol LL MB</b> INCI: Lauryl Lactate	Emolient, zastosowany w preparatach do pielęgnacji skóry i włosów tworzy na ich powierzchni warstwę okluzyjną, która zapobiega nadmiernemu odparowywaniu wody, przez co kondycjonuje skórę i włosy, czyli wygładza i zmiękcza.	Kosmetyki pielęgnacyjne do skóry i włosów Kosmetyki kolorowe Kosmetyki myjące		NOI = 1
<b>Pelemol ML</b> INCI: Myristyl Lactate	Emolient o niskiej smarowalności, dobrze rozpuszczalny w systemach wodnych. Pozostawia miękkie, jedwabiste, nietłuste, długotrwałe odczucie na skórze, zwiększa lepkość, kremowość w produktach myjących	Kosmetyki pielęgnacyjne, Kosmetyki myjące, Kosmetyki kolorowe		
<b>Pelemol OE</b> INCI: Oleyl Erucate	Emolient pochodzenia roślinnego, substancja zmiękczająca naskórek, działająca nawilżająco i wtórnie natłuszczająco oraz wygładzająco. Poprawia właściwości aplikacyjne kosmetyków.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe		
<b>Pelemol OL</b> INCI: Oleyl Lactate	Składnik o intensywnym i szybkim działaniu nawilżającym i natłuszczającym skórę. Po nałożeniu na skórę rozkłada się na kwas mlekowy, który wnika w głębsze partie naskórka nawilżając go oraz na alkohol oleilowy o działaniu intensywnie emolientyjnym. Można go zastosować w balsamach do ust. Pochodzenia roślinnego.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	2-10%	NOI = 1
<b>Pelemol P3D</b> INCI: Diinoleic Acid/Propanediol Copolymer	Emolient pochodzenia roślinnego.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe		NOI = 1
<b>Pelemol P-810</b> INCI: Propanediol Dicaprylate/Caprate	Bardzo suchy, emolient pochodzenia roślinnego. Naturalna alternatywa dla Isononyli Isonanoate. Ma postać transparentnej, bezwonnej, łatwo lejącej się cieczy.	Kosmetyki pielęgnacyjne do skóry i włosów Kosmetyki kolorowe Kosmetyki myjące	2-50%	NOI = 1
<b>Pelemol PDD</b> INCI: Propylene Glycol Dicaprylate/ Dicaprate	Emolient, poprawia rozprowadzalność kosmetyków oraz ich parametry sensoryczne. Stosowany w szerokiej gamie preparatów kosmetycznych, szczególnie w kosmetykach pielęgnacyjnych (filtry UV, peelingi, kremy i maski), kosmetyce kolorowej.	Kosmetyki pielęgnacyjne do skóry i włosów Kosmetyki kolorowe Kosmetyki myjące		
<b>Pelemol PHS-8</b> INCI: Polyhydroxystearic Acid	W 100% aktywny poliester pochodzenia roślinnego. Stosowany w szminkach, tuszach do rzęs, podkładach, odżywkach i makijażu oczu.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe		Cosmos NOI = 1 NaTrue
<b>Pelemol PTIS</b> INCI: Pentaerythryl Tetraisostearate	Emolient, środek kondycjonujący skórę i zwiększający lepkość w produktach kosmetycznych. Chroni skórę przed czynnikami zewnętrznymi, a także zmniejsza utratę wilgoci przez skórę.	Kosmetyki pielęgnacyjne do skóry i włosów Kosmetyki kolorowe Kosmetyki myjące		
<b>Pelemol TDTM</b> INCI: Tridecyl Trimellitate	Tridecyl Trimellitate to emolient półtłusty. Tworzy na powierzchni skóry i włosów natłuszczający, zmiękczący i ochronny film, który zapobiega odparowywaniu wilgoci z powierzchni.	Kosmetyki pielęgnacyjne do skóry i włosów Kosmetyki kolorowe Kosmetyki przeciwśloneczne		
<b>Pelemol TEC</b> INCI: Triethyl Citrate	Emolient pochodzenia roślinnego. Plastyfikator – nadaje elastyczność kosmetykom np. sztyftom, zapobiega ich kruszeniu. Poprawia właściwości aplikacyjne kosmetyku, ułatwia rozsmarowywanie. Ponadto pełni rolę rozpuszczalnika dla substancji tłuszczowych zawartych w kosmetykach. Stosowany w dezodorantach jako składnik zmniejszający powstawanie nieprzyjemnego zapachu.	Antyperspiranty Kosmetyki pielęgnacyjne do skóry i włosów		
<b>Pelemol TGC</b> INCI: Trioctylododecyl Citrate	Trioctylododecyl citrate jest to emolient. Zostawia na powierzchni skóry odżywczy film, który zapobiega nadmiernemu odparowywaniu wilgoci. Działa kondycjonująco, wygładza i zmiękcza skórę. Zastosowanie: szminki, błyszczki, kremy, balsamy, szampony, odżywki do włosów.	Kosmetyki pielęgnacyjne do skóry i włosów Kosmetyki kolorowe Kosmetyki myjące		
<b>Pelemol TMPIS</b> INCI: Trimethylolpropane Triisostearate	Charakteryzuje się doskonałą amortyzacją, nie klei się, jest lekki i błyszczący na skórze oraz ułatwia aplikację kosmetyków, takich jak pomadki do ust i produkty do makijażu, kremy i balsamy.	Kosmetyki pielęgnacyjne do skóry i włosów Kosmetyki kolorowe		

## Emolienty i silikony



Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Saboderm AB</b> INCI: C12-15 Alkyl Benzoate	Oleisty emolient. Nie pozostawia nadmiernego uczucia tłustości po aplikacji, dlatego jest szczególnie polecany do kremów na dzień i płynnych emulsji. Posiada dobrą smarowność. Wykazuje działanie solubilizujące wobec większości powszechnie stosowanych krystalicznych i fizycznych filtrów UV.	Kosmetyki pielęgnacyjne	1-15%	NOI = 0
<b>Saboderm CC MB</b> INCI: PEG-6 Caprylic Capric Glycerides	Rozpuszczalny w wodzie emolient i czynnik emulgujący, który dodatkowo zapewnia miękkie, jedwabiste odczucie na skórze w produktach myjących.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące do skóry i włosów	0,5-7%	NOI = 0
<b>Saboderm CSN MB</b> INCI: Cetearyl Isonanoate	Emolient tzw. suchy. Zastosowany w preparatach do pielęgnacji skóry i włosów tworzy na powierzchni warstwę okluzyjną, która zapobiega nadmiernemu odparowywaniu wody (jest to pośrednie działanie nawilżające). Ponadto tworzy wyczuwalny film, który kondycjonuje, czyli zmiękcza i wygładza powierzchnię skóry i włosów. Nie pozostawia uczucia tłustości na skórze.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące do skóry i włosów	0,5-7%	
<b>Saboderm CSO MB</b> INCI: Cetearyl Ethylhexanoate	Emolient o doskonałej smarowności i polarności. Doskonale nawilża skórę pozostawiając ją miękką oraz gładką.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki przeciwsłoneczne	2-10%	RSPO NOI = 0,69
<b>Saboderm CVC MB</b> INCI: Coco Caprylate/Caprates	Emolient o bardzo dobrej smarowności. Alternatywa dla lotnych silikonów. Działanie solubilizujące wobec większości powszechnie stosowanych krystalicznych filtrów UV.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące Kosmetyki kolorowe	1-20%	Cosmos RSPO NOI = 1
<b>Saboderm DBA</b> INCI: Dibutyl Adipate	Emolient o doskonałej smarowności i wysokiej polarności. Bardzo dobrze solubilizuje krystaliczne filtry UV oraz fizyczne filtry UV.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki przeciwsłoneczne	2-10%	NOI = 0
<b>Saboderm DO</b> INCI: Isodecyl Oleate	Emolient o średniej smarowności i polarności. Szybko się wchłania, pozostawia nietłuste odczucie, wzmacnia połysk.	Kosmetyki pielęgnacyjne do skóry i włosów Kosmetyki kolorowe	2-10%	NOI = 0,67
<b>Saboderm DISM</b> INCI: Diisostearyl Malate	Emolient o umiarkowanej lepkości i wysokiej polarności, który działa jako doskonały środek zwilżający i wiążący dla proszków i pigmentów. Wykazuje dobrą kompatybilność z olejami i woskami. Nie pozostawia tłustego i lepkiego uczucia na skórze po aplikacji. Alternatywa dla oleju rycynowego.	Kosmetyki kolorowe Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki przeciwsłoneczne	2-60%	NOI = 0
<b>Saboderm DOE MB</b> INCI: Dicaprylyl Ether	Suchy emolient. Nie pozostawia uczucia tłustości po aplikacji. Tworzy matowy film na skórze. Poprawia właściwości aplikacyjne kosmetyku.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące Kosmetyki kolorowe	1-10%	Cosmos RSPO NOI = 1
<b>Saboderm G 20</b> INCI: Octyldodecanol	Emolient o dobrej smarowności i wysokiej polarności. Stabilny w szerokim zakresie pH. Bardzo dobrze zwilża proszki i solubilizuje krystaliczne filtry UV. Nadaje skórze miękkość. Dobra alternatywa dla silikonów	Kosmetyki kolorowe, Kosmetyki pielęgnacyjne, Kosmetyki przeciwsłoneczne	0,5-30%	NOI = 0
<b>Saboderm ISN</b> INCI: Isononyl Isonanoate	Ciekły emolient o właściwościach hydrofobowych. Kompatybilny z silikonami. Nadaje lekkie i przyjemne odczucie na skórze. Idealny do kremów, lotionów i olejków do masażu	Kosmetyki kolorowe, Kosmetyki pielęgnacyjne, Kosmetyki przeciwsłoneczne	1-5%	NOI = 0
<b>Saboderm MLC MB</b> INCI: Myristyl Lactate	Emolient o niskiej smarowności, dobrze rozpuszczalny w systemach wodnych. Pozostawia miękkie, jedwabiste, nietłuste, długotrwałe odczucie na skórze, zwiększa lepkość, kremowość w produktach myjących	Kosmetyki pielęgnacyjne, Kosmetyki myjące, Kosmetyki kolorowe		Cosmos NOI = 1
<b>Saboderm NDO</b> INCI: Decyl Oleate	Emolient tzw. tłusty. Zastosowany w preparatach do pielęgnacji skóry i włosów tworzy na powierzchni warstwę okluzyjną (film), która zapobiega nadmiernemu odparowywaniu wody z powierzchni (jest to pośrednie działanie nawilżające), przez co kondycjonuje, czyli zmiękcza i wygładza skórę i włosy. Nadaje połysk, wykazuje działanie regenerujące. Substancja stosowana jako reatłuszczająca w preparatach myjących.	Kosmetyki pielęgnacyjne, Kosmetyki myjące, Kosmetyki kolorowe		

## Emolienty i silikony



Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Saboderm ODM</b> INCI: Octyldodecyl Myristate	Emolient o średniej smarowalności. Pozostawia luksusowe odczucie na skórze. Bardzo dobre spoiwo dla prasowanych proszków	Kosmetyki pielęgnacyjne, Kosmetyki kolorowe		NOI = 0
<b>Saboderm OP MB</b> INCI: Ethylhexyl Palmitate	Doskonały emolient do stosowania w produktach do pielęgnacji skóry, takich jak kremy i lotiony	Kosmetyki pielęgnacyjne, Kosmetyki kolorowe	1-10%	RSPO NOI = 0,70
<b>Saboderm OS MB</b> INCI: Ethylhexyl Stearate	Średnio tłusty emolient o wszechstronnym zastosowaniu	Kosmetyki pielęgnacyjne, Kosmetyki kolorowe	1-10%	RSPO NOI = 0,71
<b>Saboderm PDA MB</b> INCI: Dilinoleic Acid/Propanediol Copolymer	Rozpuszczalny w estrach i w oleju rycynowym środek filmotwórczy, w 100% pochodzenia roślinnego. Ma właściwości zagęszczające	Kosmetyki kolorowe, Kosmetyki pielęgnacyjne, Kosmetyki przeciwsłoneczne	1-5%	NOI = 1
<b>Saboderm PGDD/PH</b> INCI: Propylene Glycol Dicaprylate/Dicaprate	Emolient o bardzo dobrej smarowalności. Nie tworzy warstwy okluzyjnej. Nadaje aksamitne, nietłuste odczucie na skórze. Solubilizuje krystaliczne filtry UV.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	1-10%	NOI = 0,77
<b>Saboderm SHO MB</b> INCI: PEG-200 Hydrogenated Glyceril Palmate, PEG-7 Glyceril Cocoate	Emolient o niskiej smarowalności, stosowany także jako łagodny surfaktant. Nadaje lepkość oraz kremowe wykończenie formułom kosmetycznym. Ma właściwości zagęszczające.	Kosmetyki myjące	0,5-2,5%	NOI = 0,28-0,30
<b>Saboderm PTIS</b> INCI: Pentaerythrityl Tetraisostearate	Emolient o umiarkowanej lepkości i niskiej polarności, który działa jako doskonały środek zwilżający i dyspergujący pigmenty. Jest to surowiec wysoce natłuszczający i zmiękcza skórę. Szybko się wchłania, nie pozostawiając tłustej warstwy. Zapewnia długotrwały efekt. Alternatywa dla oleju rycynowego.	Kosmetyki kolorowe Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki przeciwsłoneczne	1-40%	NOI = 1
<b>Saboderm TCC MB</b> INCI: Caprylic/Capric Triglyceride	Emolient pochodzenia naturalnego. Tworzy warstwę okluzyjną na powierzchni skóry, zapobiegając nadmiernemu odparowywaniu wody. Tym samym działa pośrednio zmiękcza i kondycjonująco na skórę i włosy. Stosowany też jako substancja reatłuszczająca w preparatach myjących i plastyfikator w sztyftach.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące Kosmetyki kolorowe	5-99%	Cosmos RSPO NOI = 1
<b>Sabomel A MB</b> INCI: Pyrus Malus (Apple) Seed Oil, Coco-Caprylate/Caprate, Caprylic/Capric Triglyceride	Aktywny, odmładzający, nawilżający emolient o właściwościach antyutleniających, zawdzięczający swoje właściwości olejowi z nasion jabłek. Pozostawia jedwabiste odczucie na skórze. Posiada właściwości solubilizujące dla filtrów UV oraz właściwości emulgujące.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące Kosmetyki przeciwsłoneczne	5-99%	Cosmos Upcycled / by-product
<b>Sabosol PGO MB</b> INCI: Coco glucoside, Glyceril oleate	Gotowa do użytku, skoncentrowana baza do produkcji wysokiej jakości detergentów kosmetycznych.	Kosmetyki myjące	0,5-5%	Cosmos RSPO
<b>Sabosol RF MB</b> INCI: Coco-Glucoside, Squalane, Sodium Surfactin	Składnik reatłuszczający naturalnego pochodzenia. Mieszanina łagodnych surfaktantów i skwalanu, która skutecznie natłuszcza skórę i włosy zapobiegając ich wysuszeniu podczas mycia. Wygładza skórę i włosy, nie pozostawiając lepkiej lub tłustej warstwy.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące Kosmetyki przeciwsłoneczne	0,5-10%	Cosmos
<b>Sabowax CP MB</b> INCI: Cetyl Palmitate	Emolient o działaniu kondycjonującym na skórę. Zmiękcza i wygładza naskórek. Tworzy warstwę okluzyjną.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	2-15%	Cosmos RSPO
<b>Alpicare D 3</b> INCI: Polyhydroxystearic Acid	Naturalny składnik do tworzenia zawiesin, dyspergator. Wykorzystywany w produkcji m.in. mineralnych kosmetyków przeciwsłonecznych i kremowych oraz płynnych kosmetyków do makijażu. Emulguje i łączy składniki nierozpuszczalne, np. pigmenty i minerały (tlenek cynku, dwutlenek tytanu, hydroksyapatyt) z formułami emulsyjnymi, umożliwia ich równomierne rozproszenie.	Kosmetyki kolorowe Kosmetyki przeciwsłoneczne Kosmetyki pielęgnacyjne		NOI = 1

A circular image showing a white bowl filled with a thick, white cream or yogurt. In the foreground, several large, vibrant green leaves are visible, likely mint or basil, resting on a light-colored surface. The image is partially obscured by a white circular overlay in the center.

# Emulgatory



# Emulgatory

Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Cor-Sil Avance</b> INCI: PEG-7 Dimethicone Ether	Emulgator W/SI przeznaczony do emulsji woda w silikonie, umożliwiający zmniejszenie ilości składników używanych w procesie. Dzięki możliwości zastosowania procesu przetwarzania na zimno możliwe jest skrócenie czasu produkcji partii nawet o 75% Cor-Sil Avance pozostawia lekkie i aksamitne odczucie na skórze bez efektu rolowania.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	4-8%	
<b>Jeesilc EM-90</b> INCI: Cetyl PEG/PPG-10/1 Dimethicone	Emulgator W/SI i W/O tworzy stabilne emulsje i jest łatwy w użyciu. Ma postać przejrzystego, do delikatnie mętnego, jasnożółtego/bursztynowego płynu.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	1-5%	
<b>Jeesperse NoLo</b> INCI: Behentrimonium Chloride (And) Cetearyl Alcohol (And) Polyquaternium-37 (And) Cetyl Alcohol (And) Vitis Vinifera (Grape) Seed Oil (And) Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride	Samoemulgująca baza w postaci proszku, łatwo dysperguje i zapewnia stabilną emulsję, nawet przy użyciu mieszadeł o niskiej prędkości obrotowej i w temperaturze pokojowej. Przeprowadzając proces na zimno, możliwe jest znaczące skrócenie czasu produkcji. Występuje w dwóch wersjach: C2, NOI = 0.65 oraz N1, NOI = 0.85.	Kosmetyki do włosów	1-10%	C1: NOI=0,85 C2: NOI=0,65
<b>Jeesperse CPW-2</b> INCI: Polyethylene, Sodium Polyacrylate	Woskowa baza emulgująca w postaci proszku, która po zmieszaniu z wodą w temperaturze pokojowej, bez podgrzewania, w wyniku zwykłego mieszania, tworzy trwałą, bardzo stabilną emulsję.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	1-15%	
<b>Jeesperse ICE-T LB-T-NS</b> INCI: Cetyl Alcohol (and) Glyceryl Stearate (and) Glycol Stearate (and) Caprylic/Capric Triglyceride (and) Sodium Acrylate/Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer	Produkty z linii Jeesperse ICE-T to bazy emulgujące w postaci proszku, składające się z wosku i/lub kompleksu emulgującego oraz polielektrolitu. Po zmieszaniu z wodą w temperaturze pokojowej, bez podgrzewania, w wyniku zwykłego mieszania, tworzą trwałe, bardzo stabilne emulsje.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	5-10%	
<b>Olivoil Avenate Emulsifier</b> INCI: Potassium Olivoyl Hydrolyzed Oat Protein, Cetearyl Alcohol, Glyceryl Oleate, Glyceryl Stearate, Aqua, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Benzyl Alcohol	Emulgator pochodzenia roślinnego na bazie oliwy z oliwek i hydrolizatu protein owsa. Odpowiedni dla wrażliwej i delikatnej skóry.	Kosmetyki pielęgnacyjne	2-10%	Cosmos
<b>Olivoil Emulsifier FOKSNaB</b> INCI: Olivoyl Hydrolyzed Wheat Protein, Glyceryl Stearate, Glyceryl Oleate, Cetearyl Alcohol, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Potassium Hydroxyde	Emulgator pochodzenia roślinnego na bazie oliwy z oliwek oraz hydrolizatu protein pszenicy. Odbudowuje barierę naskórkową, poprawia elastyczność skóry pozostawiając ją miękką i gładką. Odpowiedni dla wrażliwej i delikatnej skóry.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki przeciwsłoneczne	2-10%	Cosmos
<b>Olivoil Glutamate Emulsifier</b> INCI: Cetearyl Alcohol, Glyceryl Stearate, Sodium Olivoyl Glutamate, Aqua, potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Benzyl Alcohol	Naturalny emulgator na bazie oliwy z oliwek. Odpowiedni dla wrażliwej i delikatnej skóry.	Kosmetyki pielęgnacyjne	2-10%	Cosmos Ecocert Vegan
<b>Phoenix HSA</b> INCI: Hydroxystearic Acid	Kwas hydroksystearynowy - emulgator, zagęstnik.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	2-10%	NOI = 1
<b>Sabosorb MLE MB</b> INCI: Polysorbate-20	Emulgator, który może być stosowany w połączeniu z odpowiednimi oksyetylenowanymi pochodnymi bądź w połączeniu z różnymi substancjami z kategorii Sabowax. Może być użyty jako solubilizator, emulgator, czynnik dyspergujący.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące	1-5%	RSPO NOI = 0
<b>Sabosorb MOE MB</b> INCI: Polysorbate-80	Niejonowy emulgator typu O/W. Może być stosowany w połączeniu z odpowiednimi oksyetylenowanymi pochodnymi bądź w połączeniu z różnymi substancjami z kategorii Sabowax.	Kosmetyki pielęgnacyjne		NOI = 0
<b>Sabosorb MO MB</b> INCI: Sorbitane Oleate	Niejonowy emulgator typu W/O.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	2-10%	Cosmos NOI = 1
<b>Sabosorb MS-P MB</b> INCI: Sorbitan Stearate	Emulgator typu W/O, idealny do kremów i emulsji	Kosmetyki pielęgnacyjne		Cosmos NOI = 1
<b>Sabosorb MSE MB</b> INCI: Polysorbate-60	Niejonowy emulgator typu O/W, idealny do kremów i ciekłych emulsji. Bardzo dobrze solubilizuje olejki eteryczne.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	1-10%	RSPO NOI = 0
<b>Sabofog PGS</b> INCI: Polyglyceryl-4 Stearate	Ester poliglicerylowy w 100% pochodzenia naturalnego. Wielofunkcyjny niejonowy emulgator, tworzący bardzo stabilne emulsje typu O/W oraz W/O. Stabilny w szerokim zakresie pH, nawet <5,5. W formie płatków.	Kosmetyki pielęgnacyjne do ciała i włosów Kosmetyki przeciwsłoneczne Kosmetyki kolorowe	1-6%	Cosmos NOI = 1
<b>Sabofog PGL</b> INCI: Polyglyceryl 4 Laurate	Niejonowy emulgator, w 100% pochodzenia roślinnego. Idealnie sprawdzi się w szamponach w kostce, ale również w balsamach, emulsjach w sprayu oraz w nawilżanych chusteczkach.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące	1-8%	NOI = 1



# Emulgatory



Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Sabofos HC 2</b> INCI: Oleth-4 phosphate (and) Oleyl phosphate	Wzmacniacz koloru do preparatów do farbowania włosów. Pomaga farbom i półproduktom do włosów wnikać w korę włosa. Wykazuje dobrą stabilność w szerokim zakresie pH.	Farby do włosów	2-8%	
<b>Saboderm HE MB</b> INCI: PEG-7 Glyceryl Cocoate	Niejonowy emulgator typu W/O rozpuszczalny w wodzie i alkoholach. Dodatkowo stosowany jako emolient, czynnik reatłuszczający, zagęstnik i wzmacniacz piany. Działa kondycjonująco na skórę czyniąc ją miękką i gładką.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące	1-10%	RSPO NOI = 0
<b>Sabowax AE MB</b> INCI: Glyceryl Stearate, Ceteareth-20, Ceteareth-12, Cetearyl Alcohol, Cetyl Palmitate	Samoemulgująca baza O/W, odpowiednia do stabilnych emulsji, kremów oraz mikroemulsji.	Kosmetyki pielęgnacyjne	5-8%	RSPO NOI = 0,70
<b>Sabowax AO MB</b> INCI: Cetearyl Alcohol, Ceteareth-30	Samoemulgująca baza O/W, odpowiednia do stabilnych emulsji, kremów oraz mikroemulsji.	Kosmetyki pielęgnacyjne	3-5%	
<b>Sabowax B 25</b> INCI: Beheneth-25	Niejonowy emulgator typu W/O.	Kosmetyki pielęgnacyjne	0,5-5%	NOI = 0
<b>Sabowax CS 3 MB</b> INCI: Ceteareth-3	Niejonowy emulgator typu O/W. Szczególnie polecany do mleczeł, lotionów i maści.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe		NOI = 0,73
<b>Sabowax CS 11 MB</b> INCI: Ceteareth-12	Niejonowy emulgator typu O/W. Szczególnie polecany do mleczeł, lotionów i maści.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe		NOI = 0
<b>Sabowax CS 20 MB</b> INCI: Ceteareth-20	Niejonowy emulgator typu O/W. Szczególnie polecany do mleczeł, lotionów i maści.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	1-3%	RSPO NOI = 0
<b>Sabowax CS 25 MB</b> INCI: Ceteareth-25	Stabilny zarówno w roztworach zasadowych, jak i kwasowych. Umożliwia otrzymywanie stabilnych kosmetyków nawet przy zawartości olejów polarnych i trudno emulgujących substancji. Powszechnie stosowany w składzie emulsji typu O/W, ale może również występować w układach typu W/O, w kremach, mleczech i balsamach.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki przeciwsłoneczne Kosmetyki kolorowe	0,5-30%	RSPO NOI = 0
<b>Sabowax CS 30 MB</b> INCI: Ceteareth-30	Stabilny zarówno w roztworach zasadowych, jak i kwasowych. Umożliwia otrzymywanie stabilnych kosmetyków nawet przy zawartości olejów polarnych i trudno emulgujących substancji. Powszechnie stosowany w składzie emulsji typu O/W, ale może również występować w układach typu W/O, w kremach, mleczech i balsamach.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki przeciwsłoneczne Kosmetyki kolorowe		RSPO NOI = 0
<b>Sabowax EGDS MB</b> INCI: Glycol Distearate	Ester, który pełni funkcję współemulgatora, środka nadającego konsystencję, składnika olejowego, rozcieńczalnika, środka nawilżającego w maściach, kremach i mleczech lub środka solubilizującego, emolienta i substancji natłuszczającej w preparatach do higieny osobistej.	Kosmetyki pielęgnacyjne		RSPO NOI = 0,88
<b>Sabowax EL-H 40</b> INCI: PEG-40 Hydrogenated Castor Oil	Łagodny, niejonowy środek solubilizujący i emulgujący w formie pasty. Pozostawia przyjemne odczucie na skórze. Sprawdza się w szamponach 2 w 1, emulsjach O/W i produktach dla dzieci.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące	0,5-10%	NOI = 0
<b>Sabowax EL-H 40 L</b> INCI: PEG-40 Hydrogenated Castor Oil	Łagodny, niejonowy środek solubilizujący i emulgujący w formie cieczy. Pozostawia przyjemne odczucie na skórze. Sprawdza się w szamponach 2 w 1, emulsjach O/W i produktach dla dzieci.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące	0,5-10%	NOI = 0
<b>Sabowax EL-H 60</b> INCI: PEG-60 Hydrogenated Castor Oil	Łagodny, niejonowy środek solubilizujący i emulgujący typu O/W. Pozostawia przyjemne odczucie na skórze.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące	0,5-10%	NOI = 0
<b>Sabowax FL 1 MB</b> INCI: Cetearyl alcohol, Lauryl alcohol, Ceteareth-20, Ceteareth-30	Doskonały emulgator, odpowiedni do emulsji zarówno o niskiej, jak i wysokiej lepkości, stabilny w szerokim zakresie pH. Polecany szczególnie do zastosowania w produktach do włosów. Nie zawiera metali ciężkich, jest odpowiedni również do produktów do koloryzacji włosów - utleniające, kremy do koloryzacji.	Kosmetyki pielęgnacyjne	2-4%	NOI = 0,70
<b>Sabowax FL 10 MB</b> INCI: Cetearyl Alcohol, Ceteareth-20	Niejonowy emulgator typu O/W odpowiedni do ciekłych emulsji o wysokiej zawartości olejów. Emulsje takie w postaci stabilnych i jednorodnych mleczeł oraz lotionów można otrzymać z użyciem olejów o niskiej polarności.	Kosmetyki pielęgnacyjne	2-6%	RSPO NOI = 0,80

# Emulgatory

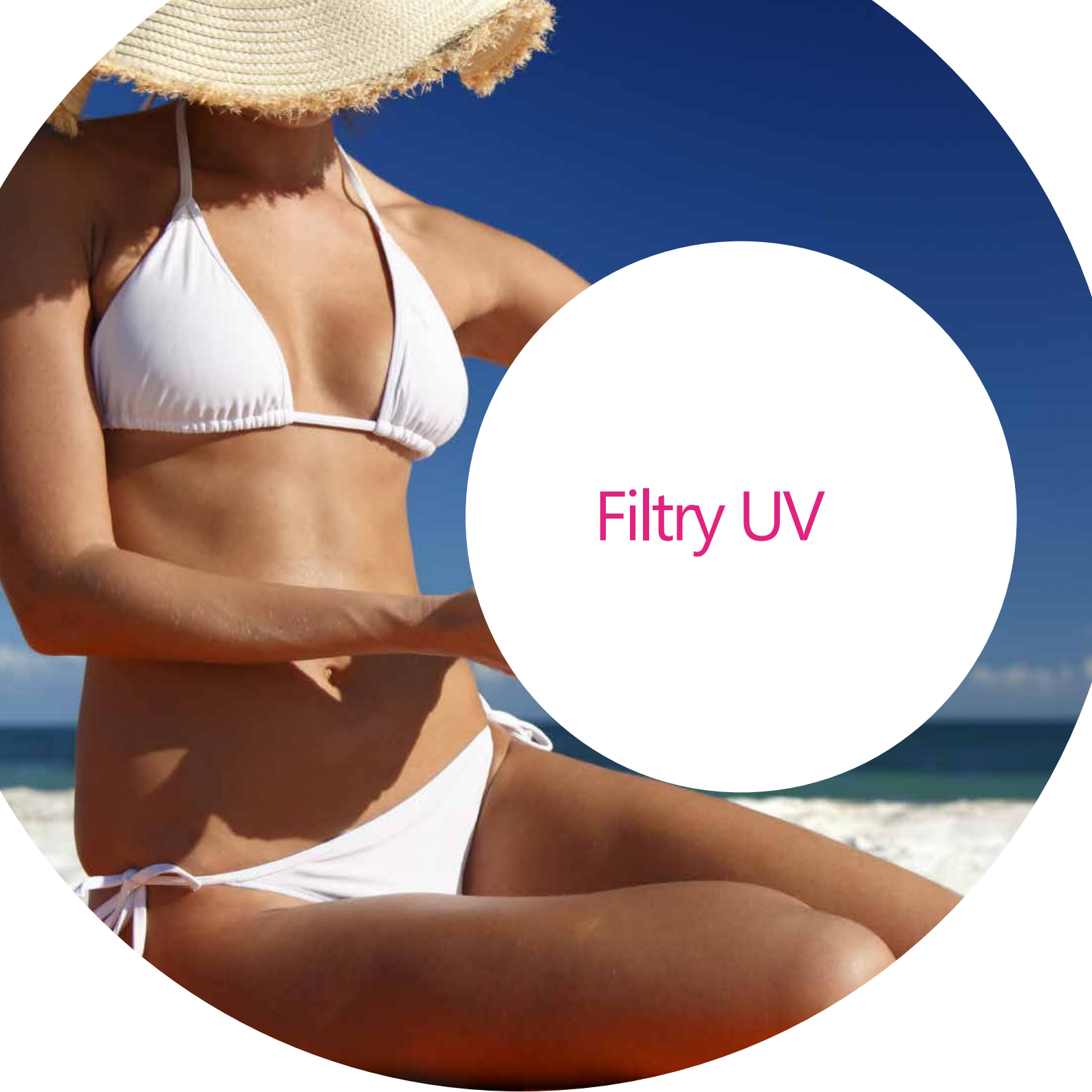


Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Sabowax FL 2 MB</b> INCI: Cetearyl Alcohol, Cetareth-30, Cetearyl Ethylhexanoate	Doskonały emulgator, odpowiedni do emulsji zarówno o niskiej, jak i wysokiej lepkości, stabilny w szerokim zakresie pH. Polecany szczególnie do zastosowania w produktach do włosów. Nie zawiera metali ciężkich, jest odpowiedni również do produktów do koloryzacji włosów - utleniające, kremy do koloryzacji.	Kosmetyki pielęgnacyjne	2-4%	
<b>Sabowax FL 20 MB</b> INCI: Cetearyl alcohol, PEG-20 Stearate	Niejonowy emulgator typu O/W odpowiedni do ciekłych emulsji o wysokiej zawartości olejów.	Kosmetyki pielęgnacyjne	2-6%	NOI = 0,80
<b>Sabowax FL 65/K MB</b> INCI: Glyceryl Stearate, PEG-100 Stearate	Stabilny w środowisku kwasowym, emulgator do wszystkich typów emulsji kosmetycznych nawet z dużym udziałem fazy tłuszczowej. Polecany do układów niepolarnych oraz emulsji zawierających kwas glikolowy.	Kosmetyki pielęgnacyjne	5-8%	RSPO NOI = 0,53
<b>Sabowax G 40 MB</b> INCI: Glyceryl Stearate	Ester, który pełni funkcję współemulgatora, środka nadającego konsystencję, składnika olejowego, rozcieńczalnika, środka nawilżającego w maściach, kremach i mleczkach lub środka solubilizującego, emolienta i substancji natłuszczającej w preparatach do higieny osobistej.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące Kosmetyki kolorowe	1-6%	Cosmos, RSPO NOI = 1
<b>Sabowax GEV</b> INCI: Laureth-10, Laureth-3, PEG-2 Cocamine, Oleyl Alcohol, Cetareth-50, PEG-200 Hydrogenated Glyceryl Palmate, PEG-7 Glyceryl Cocoate, Sodium Laureth Sulfate	Samoemulgująca, gotowa baza do preparatów do farbowania włosów w płynie lub w postaci żelu. Nadaje się do rozcieńczania 1:2 nadtlaniem wodoru.	Farby do włosów		
<b>Sabowax GMS SE MB</b> INCI: Glyceryl Stearate SE	Ester, który pełni funkcję współemulgatora, środka nadającego konsystencję, składnika olejowego, rozcieńczalnika, środka nawilżającego w maściach, kremach i mleczkach lub środka solubilizującego, emolienta i substancji natłuszczającej w preparatach do higieny osobistej.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	1-10%	Cosmos, RSPO NOI = 1
<b>Sabowax HA</b> INCI: Cetearyl Alcohol, Cetareth-25, Cocamide MEA, Myristyl Alcohol, Stearic Acid, Palmitic Acid	Samoemulgująca, gotowa baza do preparatów do farbowania włosów. Nadaje się do rozcieńczania 1:2 nadtlaniem wodoru.	Farby do włosów		
<b>Sabowax HCO</b> INCI: Hydrogenated Coconut Oil	Ester, który pełni funkcję współemulgatora, środka nadającego konsystencję, składnika olejowego, rozcieńczalnika, środka nawilżającego w maściach, kremach i mleczkach lub środka solubilizującego, emolienta i substancji natłuszczającej w preparatach do higieny osobistej.	Kosmetyki pielęgnacyjne		Cosmos NOI = 1
<b>Sabowax HDC MB</b> INCI: Cetearyl Alcohol (and) Cetareth-3 (and) Cetareth-20 (and) Cetareth-30	Samoemulgująca, gotowa baza do preparatów do farbowania włosów. Nadaje się do rozcieńczania 1:2 nadtlaniem wodoru.	Farby do włosów		
<b>Sabowax LGM MB</b> INCI: Laureth-3 (and) Isostearic Acid (and) Glyceryl Stearate SE (and) Cetearyl Alcohol (and) Behenyl Alcohol	Samoemulgująca, gotowa baza do preparatów do farbowania włosów w płynie lub w postaci żelu.	Farby do włosów		
<b>Sabowax LM 3 MB</b> INCI: Laureth-3	Niejonowy emulgator typu O/W, solubilizator i środek zwilżający. W mieszkach surfaktantowych pełni rolę zagęstnika.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki przeciwsłoneczne Kosmetyki kolorowe	1-5%	NOI = 0
<b>Sabowax LMT 10 MB</b> INCI: Laureth-10	Niejonowy emulgator typu O/W, solubilizator i środek zwilżający. W mieszkach surfaktantowych pełni rolę zagęstnika.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące		RSPO NOI = 0
<b>Sabowax O 20</b> INCI: Oleth-20	Niejonowy emulgator typu O/W.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki przeciwsłoneczne Kosmetyki kolorowe	0.5-5%	NOI = 0
<b>Sabowax P6OL</b> INCI: Olive Oil Polyglyceryl-6 Esters	Ekologiczny, roślinny emulgator otrzymywany z oliwy z oliwek i poligliceryny-6. Sprawdza się w szamponach do włosów suchych i zniszczonych. W kosmetykach myjących oraz kosmetykach pielęgnujących (kremy do rąk, mleczka, sera).	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące Kosmetyki przeciwsłoneczne	1-5%	Cosmos NOI = 1
<b>Sabowax PG4C MB</b> INCI: Polyglyceryl-4 Caprate	Niejonowy emulgator, w 100% pochodzenia roślinnego o dobrych właściwościach myjących.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące	1-40%	Cosmos NOI = 1

# Emulgatory



Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Sabowax PG6L MB</b> INCI: Polyglyceryl-6 Laurate	Niejonowy emulgator, w 100% pochodzenia roślinnego. Może pełnić funkcję współemulgatora w emulsjach typu O/W oraz środka solubilizującego. Zalecany do stosowania w celu poprawy tekstury i połysku produktów o wysokiej zawartości pigmentów.	Kosmetyki pielęgnacyjne do ciała i włosów Kosmetyki kolorowe	1-2%	Cosmos NOI = 1
<b>Sabowax PIS</b> INCI: PEG-30 DipolyHydroxystearate	Polimeryczny emulgator typu W/O odpowiedni do zastosowania zarówno w ciekłych emulsjach, jak i w kremach o średniej lepkości z dużą zawartością fazy wodnej. Przydatny jako współemulgator w trudnych do ustabilizowania układach.	Kosmetyki pielęgnacyjne	1-2%	NOI = 1
<b>Sabowax SE 100 MB</b> INCI: PEG-100 Stearate	Niejonowy emulgator typu O/W.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	0,5-5%	NOI = 0
<b>Sabowax SE 40 MB</b> INCI: PEG-40 Stearate	Niejonowy emulgator typu O/W, surfaktant o dobrych właściwościach myjących.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	0,5-5%	RSPO NOI = 0
<b>Sabowax SE 8 MB</b> INCI: PEG-8 Stearate	Ester uzyskiwany na drodze oksyetylowania kwasów tłuszczowych. Stosowany w produkcji kremów i balsamów jako czysty emulgator.	Kosmetyki pielęgnacyjne	0,5-5%	NOI = 0
<b>Sabowax ST 2 MB</b> INCI: Steareth-2	Oksyetylowany alkohol tłuszczowy. Niejonowy emulgator typu W/O używany w produkcji kremów i lotionów.	Kosmetyki pielęgnacyjne	0,5-5%	RSPO NOI = 0
<b>Sabowax ST21PL MB</b> INCI: Steareth-21	Oksyetylowany alkohol tłuszczowy. Niejonowy emulgator używany w produkcji kremów i lotionów.	Kosmetyki pielęgnacyjne	0,5-5%	RSPO NOI = 0
<b>Sabocare WL MB</b> INCI: Cetearyl Alcohol, Sodium Lauryl Sulfate	Samoemulgująca anionowa baza do emulsji typu O/W, odpowiednia do kremów i lotionów zawierających substancje destabilizujące układ.	Kosmetyki pielęgnacyjne	2-6%	Cosmos
<b>Sabowax TPC</b> INCI: Cetearyl Alcohol, Ceteareth-30, Cocamide MEA, Isodecyl Oleate	Samoemulgująca, gotowa baza do preparatów do farbowania włosów w płynie lub w postaci żelu. Nadaje się do rozcieńczenia 1:2 nadtlenkiem wodoru.	Farby do włosów		
<b>Sorbirol O</b> INCI: Sorbitan Oleate	Emulgator W/O, składnik umożliwiający powstanie emulsji. HLB: 4	Kosmetyki pielęgnacyjne		NOI = 1
<b>Sorbirol L</b> INCI: Sorbitan Laurate	Emulgator W/O, składnik umożliwiający powstanie emulsji. HLB: 8	Kosmetyki pielęgnacyjne		NOI = 1
<b>Sorbirol S</b> INCI: Sorbitan Stearate	Emulgator W/O, składnik umożliwiający powstanie emulsji. HLB: 5	Kosmetyki pielęgnacyjne		NOI = 1



Filtry UV



Surowce kosmetyczne

## Filtry UV



Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Apalight SP</b> INCI: Hydroxyapatite	Przyjazna dla skóry substancja aktywna w postaci proszku, wolna od parabenów i konserwantów, która wzmacnia działanie filtrów przeciwsłonecznych oraz chroni przed słońcem.	Kosmetyki przeciwsłoneczne	3-15%	Cosmos NOI = 1
<b>Apalight PF</b> INCI: Hydroxyapatite, Aqua, Propylene Glycol, Phenoxyethanol, Caprylyl Glycol, Ethylexylglycerin, Sodium Olivoyl Glutamate	Przyjazna dla skóry substancja aktywna wzmacniająca działanie filtrów przeciwsłonecznych oraz chroniąca przed słońcem. Produkt nie zawiera parabenów.	Kosmetyki przeciwsłoneczne	10-40%	NOI > 0,88
<b>Olisun</b> INCI: Ethylhexyl Methoxycinnamate, Octocrylene, Butyl Methoxydibenzoyl Methane, Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Sodium Cocoyl Aminoacids, Potassium Olivoyl Hydrolyzed Wheat Protein, Decyl Glucoside, Citric Acid, Aqua, Glycerin, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, C 12-15 Alkyl Benzoate	Gotowa baza filtrów przeciwsłonecznych w systemie roślinnych lipoprotein, zabezpieczająca przed promieniami UVA i UVB, do której wystarczy dodać tylko wodę w celu uzyskania gotowego produktu.	Kosmetyki pielęgnacyjne i przeciwsłoneczne	8-36%	NOI > 0,25
<b>Oxisol</b> INCI: Dihydroxyphenylbenzimidazole Carboxylic Acid	Składnik aktywny wzmacniający działanie filtrów przeciwsłonecznych. Silny antyoksydant i wymiatacz wolnych rodników.	Kosmetyki pielęgnacyjne i przeciwsłoneczne	0,1-3%	
<b>Pretiox AV-01 FG</b> INCI: Titanium Dioxide	Dwutlenek tytanu w postaci proszku.	Kosmetyki pielęgnacyjne i przeciwsłoneczne		NOI = 1
<b>Pretiox UVS 30 AB</b> INCI: Titanium Dioxide (Nano), Silica, Alumina, C12-C15 Alkyl Benzoate, Polyhydroxystearic acid	Mikronizowany dwutlenek tytanu. Dyspersja olejowa.	Kosmetyki pielęgnacyjne i przeciwsłoneczne		
<b>Pretiox UVS 30 W</b> INCI: Titanium Dioxide, Silica, Alumina, Water, Sodium Hexametaphosphate, 2-Fenoxyethan-1-ol; 3-((2-Ethylhexyl)oxy)propan-1-2-diol	Mikronizowany dwutlenek tytanu. Dyspersja wodna.	Kosmetyki pielęgnacyjne i przeciwsłoneczne		
<b>Pretiox UVS 30</b> INCI: Titanium Dioxide, Silica, Alumina	Mikronizowany dwutlenek tytanu. Proszek.	Kosmetyki pielęgnacyjne i przeciwsłoneczne		
<b>Salisol OMC</b> INCI: Octyl Methoxycinnamate/Octinoxate	Pochłania promieniowanie UV. Przedłuża trwałość produktu kosmetycznego.	Kosmetyki pielęgnacyjne i przeciwsłoneczne		
<b>Salisol OS</b> INCI: Octyl Salicylate/Octisilate	Chroni przed promieniowaniem UVB. Przedłuża trwałość produktu kosmetycznego.	Kosmetyki pielęgnacyjne i przeciwsłoneczne		
<b>Salisol AB</b> INCI: Butyl Methoxydibenzolymethane/Avobenzone	Filtr UV, który pochłania promieniowanie UVA.	Kosmetyki pielęgnacyjne i przeciwsłoneczne		
<b>Salisol HMS</b> INCI: Homosalate	Chroni przed promieniowaniem UVB. Przedłuża trwałość produktu kosmetycznego.	Kosmetyki pielęgnacyjne i przeciwsłoneczne		
<b>Salisol CRY</b> INCI: Octocrylene	Filtr UV, który pochłania promieniowanie UVB i krótkie długości fal UVA (280-320 nm). Stabilizuje formułację.	Kosmetyki pielęgnacyjne i przeciwsłoneczne		
<b>Salisol 3</b> INCI: Benzophenone 3 / Oxybenzone	Filtr organiczny chroniący skórę oraz kosmetyk przed promieniowaniem ultrafioletowym w zakresie UVB i UVA.	Kosmetyki pielęgnacyjne i przeciwsłoneczne		
<b>Salisol 4</b> INCI: Benzophenone 4	Filtr chroniący przed promieniowaniem ultrafioletowym w zakresie UVB i UVA.	Kosmetyki pielęgnacyjne i przeciwsłoneczne		
<b>Salisol HS</b> INCI: Phenylbenzimidazole Sulphonic Acid	Chroni przed promieniowaniem UVB. Jest rozpuszczalny w wodzie, dlatego często stosowany jest w produktach na bazie wody.	Kosmetyki pielęgnacyjne i przeciwsłoneczne		
<b>Salisol HEB</b> INCI: Diethylhexyl Butamido Triazone/ Iscotrizinol	Chroni przed promieniowaniem UVB. Charakteryzuje się wysoką stabilnością.	Kosmetyki pielęgnacyjne i przeciwsłoneczne		
<b>Salisol EHT</b> INCI: Ethylhexyl Triazone	Chroni przed promieniowaniem UVB. Wykazuje dobrą fotostabilność, jest kompatybilny z innymi filtrami UV.	Kosmetyki pielęgnacyjne i przeciwsłoneczne		
<b>Salisol DHHB</b> INCI: Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate	Chroni skórę przed promieniowaniem ultrafioletowym w całym zakresie UVA, a także zapewnia ochronę przed wolnymi rodnikami.	Kosmetyki pielęgnacyjne i przeciwsłoneczne		
<b>Salisol BMZ</b> INCI: Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine / Bemotrizinol	Wykazuje się dużą fotostabilnością. Chroni skórę przed promieniowaniem ultrafioletowym w szerokim spektrum UV (UVA i UVB).	Kosmetyki pielęgnacyjne i przeciwsłoneczne		





# Kondycjonery



# Kondycjonery



Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>BTAC 228</b> INCI: Behentrimonium Chloride	Substancja kondycjonująca do włosów.	Kosmetyki pielęgnacyjne do włosów		NOI = 0,81
<b>BTMS 225</b> INCI: Behentrimonium Methosulfate, Cetearyl Alcohol	Substancja kondycjonująca do włosów.	Kosmetyki pielęgnacyjne do włosów	0,5-2%	NOI = 0,75
<b>Catamol S-180-S</b> INCI: Stearamidopropyl Dimethylamine Stearate	Doskonały kondycjoner kationowy i środek nadający lepkość. Samoistnie emulguje w wodzie w temperaturze 80°C, tworząc krem. Po podgrzaniu rozpuszcza się w olejach, po schłodzeniu żeluje oleje. Pozwala uzyskać treściwe, kremowe, stabilne emulsje typu W/O.	Kosmetyki pielęgnacyjne do włosów	2-5%	
<b>Esaflor EC</b> INCI: Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride	Esaflor EC jest to seria substancji kondycjonujących do skóry i włosów opartych na bazie naturalnych składników, przeznaczonych do układów nietransparentnych.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące	0,2-2%	Cosmos
<b>Esaflor LIGHT</b> INCI: Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride	Ekologiczny kondycjoner do skóry i włosów. Idealny do lekkich formułacji, sprawdzi się głównie do cienkich włosów, bez efektu obciążenia. Idealny do produktów przeznaczonych dla dzieci. Stabilizuje pianę.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące Kosmetyki dla dzieci Żele i pianki do golenia	0,1-0,5%	Cosmos
<b>Esaflor PLUS</b> INCI: Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride	Ekologiczny kondycjoner do skóry i włosów. Idealny do bogatych formułacji. Sprawdzi się w produktach do zniszczonych włosów, zapewnia intensywną regenerację. Ma właściwości zagęszczające. Stabilizuje pianę.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące Żele i pianki do golenia	0,1-0,5%	Cosmos
<b>Esaflor PURE</b> INCI: Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride	Ekologiczny kondycjoner do skóry i włosów do formułacji transparentnych. Idealnie sprawdzi się do szamponów i produktów myjących dla kobiet, mężczyzn i dzieci.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące Kosmetyki dla dzieci Żele i pianki do golenia	0,2-0,5%	
<b>Esaflor ZERO-X</b> INCI: Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride	Ekologiczny kondycjoner do skóry i włosów. Zapewnia optymalne właściwości kondycjonujące. Idealny do codziennych produktów pielęgnacyjnych. Pozostawia skórę miękką i przyjemną w dotyku.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące Żele i pianki do golenia	0,2-2%	Cosmos
<b>Esaflor ZERO-XB</b> INCI: Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride	Ekologiczny kondycjoner do skóry i włosów. Zapewnia optymalne właściwości kondycjonujące. Idealny do codziennych produktów pielęgnacyjnych. Pozostawia skórę miękką i przyjemną w dotyku.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące Żele i pianki do golenia	0,2-2%	Cosmos
<b>Esaflor HC 56</b> INCI: Hydroxypropyl Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride	Hydrofilowa pochodna gumy guar o bardzo dobrych właściwościach kondycjonujących, zapewnia miękkie odczucie po aplikacji. Posiada właściwości zagęszczające.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące	0,2-2%	NOI = 0,72
<b>Esaflor PFT</b> INCI: Hydroxypropyl Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride	Kationowa pochodna gumy guar o bardzo dobrych właściwościach kondycjonujących włosy i skórę. Przeznaczony do formułacji transparentnych. Kompatybilny z większością anionowych surfaktantów. Pozostawia skórę miękką i przyjemną w dotyku.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące	0,2-0,5%	NOI = 0,70
<b>Esaflor T</b> INCI: Quaternized Carboxymethyl Tamarind	Naturalny kondycjoner pozyskiwany z nasion strąków tamaryndowca. Idealny do produktów myjących, produktów do włosów i pielęgnacji ciała. Poprawia jakość piany, pozostawia skórę i włosy miękką i jedwabistą.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące	0,2-1%	



# Konserwanty

# Konserwanty



Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Jeecide AA</b> INCI: Benzyl Alcohol, Benzoic Acid, Sorbic Acid	Konserwant o szerokim spektrum działania, stabilny w pH od 2 do 7. Odpowiedni do kosmetyków naturalnych.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,75-1%	NOI = 0
<b>Jeecide CAP</b> INCI: Caprylyl Glycol	Konserwant o działaniu bakteriostatycznym, stosowany również jako emolient i substancja reatłuszczająca.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,75-1%	
<b>Jeecide CAP-1</b> INCI: Caprylyl Glycol, Phenoxyethanol, Hexylene Glycol, Iodopropynyl Butylcarbamate	Konserwant o szerokim spektrum działania, stabilny w pH od 3 do 10.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,75-1%	
<b>Jeecide CAP-2</b> INCI: Caprylyl Glycol, Phenoxyethanol, Hexylene Glycol	Konserwant o szerokim spektrum działania, stabilny w pH od 3 do 10.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,75-1%	
<b>Jeecide CAP-3</b> INCI: Caprylyl Glycol, Phenoxyethanol, Propylene Glycol, Iodopropynyl Butylcarbamate	Konserwant o szerokim spektrum działania, stabilny w pH od 3 do 10.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,75-1%	
<b>Jeecide CAP-4</b> INCI: Phenoxyethanol, Caprylyl Glycol	Konserwant o szerokim spektrum działania, stabilny w pH od 3 do 10.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,75-1%	
<b>Jeecide CAP-5</b> INCI: Phenoxyethanol, Caprylyl Glycol, Potassium Sorbate, Water, Hexylene Glycol	Konserwant o szerokim spektrum działania, stabilny w pH od 3 do 6,5.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,75-1%	
<b>Jeecide CAP-7</b> INCI: Caprylyl Glycol (and) Glyceryl Laurate (and) Glyceryl Undecylenate	Konserwant o szerokim spektrum działania, stabilny w pH od 4 do 7.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	1-1.5%	NOI = 0,3
<b>Jeecide NAS-CC</b> INCI: Murraya Koenigii (Curry) Leaf Oil, Cinnamomum Zeylanicum (Cinnamon) Leaf Oil (and) Sesamum Indicum (Sesame) Oil	Naturalny system konserwujący na bazie olejku cytrynowego, sezamowego i curry, o szerokim spektrum działania, stabilny w pH od 3 do 7.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,75-1%	NOI = 1
<b>Saliguard LAU</b> INCI: Lactic Acid, Undecylenic Acid, Triethylene Glycol	Charakteryzuje się szerokim zakresem działania przeciwbakteryjnego, zarówno wobec bakterii, jak i grzybów. Kwas mlekowy zapewnia wiele korzyści dla skóry, m.in. wykazuje właściwości antybakteryjne, przeciwstarzeniowe i nawilżające. pH do 6,5	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0.5 - 1.3%	
<b>Saliguard LAS</b> INCI: Lactic Acid, Salicylic Acid, Triethylene Glycol, 1, 3 - Propanediol	Charakteryzuje się szerokim zakresem działania przeciwbakteryjnego, zarówno wobec bakterii, jak i grzybów. Połączenie alfa-hydroksykwasu (AHA) i beta-hydroksykwasu (BHA) oferuje szereg korzyści w produktach złuszczeniowych, przeciwstarzeniowych i przeciwtrądzikowych. pH do 6	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0.5 - 2.0%	
<b>Saliguard LAG</b> INCI: Lactic Acid, Gluconolactone, 1, 2 Hexanediol	Charakteryzuje się szerokim zakresem działania przeciwbakteryjnego, zarówno wobec bakterii, jak i grzybów. Kombinacja składników zapewnia takie korzyści, jak działanie przeciwstarzeniowe, nawilżenie i poprawa struktury skóry. pH do 6	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0.5 - 2.0%	
<b>Saliguard BGA</b> INCI: Benzyl Alcohol, Glyceryl Caprylate, Ethylhexylglycerin, Anisic Acid	Mieszanka ta charakteryzuje się szerokim zakresem działania przeciwbakteryjnego, zarówno wobec bakterii, jak i grzybów. Wysoce skuteczny w walce z trądzikiem i łupieżem. pH do 6	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0.5-1.5%	
<b>Saliguard BCG</b> INCI: Benzyl Alcohol, Caprylyl Glycol, Glyceryl Caprylate	Połączenie naturalnego kaprylanu gliceryny, glikolu kaprylowego i alkoholu benzylowego tworzy kompleksowy system konserwujący o szerokim spektrum działania. pH 3-10	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0.5-1.5%	
<b>Saliguard BAP</b> INCI: Benzyl Alcohol, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate	Zapewnia skuteczną ochronę preparatu zarówno przed bakteriami, jak i grzybami.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe		

# Konserwanty



Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Saliguard BDHA</b> INCI: Benzyl Alcohol, Dehydroacetic Acid	Zapewnia skuteczną ochronę preparatu zarówno przed bakteriami, jak i grzybami. Jest to naturalna alternatywa dla tradycyjnych konserwantów. pH do 6,5	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,5-1,5%	
<b>Saliguard BDP</b> INCI: Benzoic Acid, Dehydroacetic Acid, Phenoxyethanol	Łagodny konserwant, który charakteryzuje się szerokim zakresem działania przeciwbakteryjnego, zarówno wobec bakterii, jak i grzybów. pH 3 do 6	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,5 - 1,2%	
<b>Saliguard UA</b> INCI: Undecylenic Acid	Substancja grzybobójcza, hamuje wzrost i rozmnażanie się komórek grzybów.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe		
<b>Saliguard UZB</b> INCI: Undecylenic Acid, 1, 3 - Propanediol, Benzyl Alcohol	Konserwant o szerokim spektrum działania. Zapewnia ochronę preparatu zarówno przed bakteriami, jak i grzybami. pH 3-6,5	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,75-1,2%	
<b>Saliguard UCP</b> INCI: Undecylenic Acid, Caprylyl Glycol, Phenoxyethanol	Mieszanka konserwantów - skutecznie działa na zahamowanie rozwoju bakterii i grzybów. pH 3-6	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,5-1,0%	
<b>Saliguard ZUD</b> INCI: Zinc Undecylenate	Substancja grzybobójcza, hamuje wzrost i rozmnażanie się komórek grzybów.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe		
<b>Saliguard EHG</b> INCI: Ethylhexylglycerin	Hamuje namnażanie się bakterii powodujących nieprzyjemny zapach. Wspomaga działanie innych konserwantów. pH 3-12	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,3-2,0%	
<b>Saliguard EHGP</b> INCI: Ethylhexylglycerin, Phenoxyethanol	Mieszanka konserwantów - skutecznie działa na zahamowanie rozwoju mikroorganizmów w kosmetyku. Doskonała kompatybilność z solami i pigmentami, takimi jak TiO2. pH 3-12	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,5-1,0%	
<b>Saliguard EHGP-U</b> INCI: Ethylhexylglycerin, Phenoxyethanol, Undecylenic Acid	Mieszanka konserwantów - skutecznie działa na zahamowanie rozwoju bakterii i grzybów. Wykazuje kompatybilność z niemal wszystkimi surowcami kosmetycznymi i może być dodawany na każdym etapie przygotowania formułacji. pH do 7	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,6-1,5%	
<b>Saliguard EPC</b> INCI: Ethylhexylglycerin, Phenoxyethanol, Chlorphenesin	Mieszanka konserwantów - działa na zahamowanie rozwoju mikroorganizmów w kosmetyku. Obecność chlorfenezyny dodatkowo wzmacnia system konserwujący, zapewniając stabilność produktu i wydłużając jego trwałość. pH 3-8	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,3-1,0%	
<b>Saliguard EZ</b> INCI: Ethylhexylglycerin, 1,3 - Propanediol	Mieszanka konserwantów - działa na zahamowanie rozwoju mikroorganizmów w kosmetyku. Ze względu na niski profil zapachowy idealnie nadaje się do formułacji bezzapachowych. Kombinacja surowców działa kondycjonująco i nawilżająco na skórę. pH 3-10	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,5-2,0%	
<b>Saliguard CEZ</b> INCI: Caprylyl Glycol, Ethylhexylglycerin, 1,3 Propanediol	Mieszanka konserwantów. Działa kondycjonująco i nawilżająco. Idealny do dezodorantów i formułacji w sprayu. pH 3-10	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,5-2,0%	
<b>Saliguard ULTIMA 2</b> INCI: Gluconolactone, Calcium Gluconate, Potassium Sorbate	Jest to naturalna mieszanka antybakteryjna o szerokim spektrum działania, zapewniająca kompleksową konserwację. Naturalny składnik glukonolakton, pochodzący z fermentacji skrobi, powoli uwalnia kwas glukonowy, co usprawnia proces konserwacji. pH 4,5-7	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,5-2,0%	
<b>Saliguard SP</b> INCI: Sodium Benzoate, Potassium Sorbate	Konserwant o szerokim spektrum działania. Zapewnia ochronę przed bakteriami i grzybami. Idealnie sprawdzi się do naturalnych formułacji na bazie wody oraz w produktach dla dzieci. pH do 5,5	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,5-1,5%	
<b>Saliguard S2</b> INCI: Sodium Salicylate, Sodium Dehydroacetate	Konserwant o szerokim spektrum działania. Idealny do formułacji wodnych. pH do 6,5	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,5-1,5%	
<b>Saliguard HDZ</b> INCI: 1, 2 Hexanediol, 1, 3 - Propanediol, Iodopropinyl Butylcarbamate	Mieszanka konserwantów o szerokim spektrum działania. Wykazuje dobrą kompatybilność ze wszystkimi rodzajami środków powierzchniowo czynnych. pH 3-10	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,5-0,75%	

# Konserwanty



Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Saliguard HDC</b> INCI: 1, 2 Hexanediol, Phenoxyethanol, Chlorphenesin	Mieszanina konserwantów - skutecznie działa na zahamowanie rozwoju bakterii i grzybów. Nie uczula i nie podrażnia. W pełni kompatybilny z szeroką gamą preparatów. pH 3-8	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,75-1,5%	
<b>Saliguard HPCE</b> INCI: Hexylene Glycol, Phenoxyethanol, Caprylyl Glycol, Ethylhexylglycerin	Ta mieszanina ma działanie konserwujące o szerokim spektrum działania.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe		
<b>Saliguard PBC</b> INCI: Phenoxyethanol, Benzyl Alcohol, Chlorphenesin	Mieszanina konserwantów - skutecznie działa na zahamowanie rozwoju bakterii i grzybów.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,5-2,0%	
<b>Saliguard PBU</b> INCI: Phenoxyethanol, Benzyl Alcohol, Undecylenic Acid	Mieszanina konserwantów - skutecznie działa na zahamowanie rozwoju bakterii i grzybów. pH 3-6	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe	0,5-2,0%	
<b>Saliguard PG</b> INCI: Phenoxyethanol, Caprylyl Glycol	Ta mieszanina ma działanie konserwujące o szerokim spektrum działania.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe		
<b>Saliguard TEP</b> INCI: Triethylene Glycol, Phenoxyethanol	Ta mieszanina ma działanie konserwujące o szerokim spektrum działania.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe		
<b>Saliethanol</b> INCI: Phenoxyethanol	To konserwant, który działa na zahamowanie rozwoju mikroorganizmów w kosmetyku.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe		
<b>Salinip XB</b> INCI: Phenoxyethanol, Methyl Paraben, Propyl Paraben, Ethyl Paraben	To konserwant, który działa na zahamowanie rozwoju mikroorganizmów w kosmetyku.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe		
<b>Salinatural KJ</b> INCI: Pongamia Glabra Seed Oil	Naturalny środek konserwujący.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe		
<b>Salinatural CCL</b> INCI: Curry Leaf Oil, Cinnamon Leaf Oil, Sesame Oil	Naturalny środek konserwujący.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe		
<b>Salinatural BCLS</b> INCI: Basil Extract, Clove Bud Oil, Lemongrass Oil, Sesame Oil	Naturalny środek konserwujący.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe		
<b>Salinatural TCLS</b> INCI: Turmeric Oil, Clove Bud Oil, Lemongrass Oil, Sesame Oil	Naturalny środek konserwujący.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe		
<b>Salinatural OLG</b> INCI: Orange Oil, Lemongrass Oil, Sesame Oil	Naturalny środek konserwujący.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe		
<b>Salinatural MIN</b> INCI: Peppermint Oil, Spearmint Oil, Clove Oil, Neem Leaf Extract, Rosemary Oil	Naturalny środek konserwujący.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe		
<b>Salinatural CIN</b> INCI: Clove Oil, Cinnamon Bark Oil, Neem Leaf Extract, Rosemary Oil, Eucalyptus Oil	Naturalny środek konserwujący.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe		
<b>Salisod</b> INCI: Sodium Salicylate	Substancja konserwująca, hamuje rozwój mikroorganizmów w produkcie kosmetycznym.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe		
<b>Salidiol HD</b> INCI: 1, 2 Hexanediol	Składnik o wielokierunkowym działaniu. Ma właściwości przeciwdrobnoustrojowe, utrzymując trwałość mikrobiologiczną produktów. Ma zdolność do wiązania wody, przez to poprawia właściwości aplikacyjne.	Kosmetyki pielęgnacyjne, myjące i kolorowe		





# Kwasy hialuronowe

# Kwasy hialuronowe



Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Cation HA-G</b> INCI: Sodium Hyaluronate, Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride, Propylene Glycol, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin, Citric Acid, Aqua	Kompleks kwasu hialuronowego z czwartorzędową pochodną gumy guar. Nawilża skórę głowy, łagodzi świąd związany z obecnością łupieżu, poprawia rozczesywanie włosów, obniża potencjał drażniący anionowych SPC.	Kosmetyki do włosów	0,5-1%	NOI = 0,90
<b>Cation HA-Clear 1</b> INCI: Hydrolyzed Sodium Hyaluronate, Sodium Hyaluronate, Polyquaternium -10, Glycerin, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin, Aqua				NOI = 0,97
<b>HyaColor</b> INCI: Sodium Hyaluronate, Ricinus Communis (Castor) Seed Oil, Hydrogenated Castor Oil	Hialuronian sodu zdyspergowany w oleju rycynowym, w postaci jasnożółtej pasty. Produkt intensywnie nawilżający.	Kosmetyki kolorowe	0,1-2%	COSMOS, NATRUE, NOI = 0,99
<b>HyaColor 3D</b> INCI: Sodium Hyaluronate, Ricinus Communis (Castor) Seed Oil, Hydrogenated Castor Oil	Hialuronian sodu o różnej wielkości cząstek (poniżej 10 kDa, 200-400 kDa oraz powyżej 1000 kDa) zdyspergowany w oleju rycynowym, w postaci jasnożółtej pasty. Produkt intensywnie nawilżający.	Kosmetyki kolorowe	0,1-2%	COSMOS, NATRUE, NOI = 0,99
<b>HyaColor-LA</b> INCI: Sodium Hyaluronate, Limnanthes Alba (Meadowfoam) Seed Oil, Glyceryl Behenate	Dyspersja ultraniskocząsteczkowego kwasu hialuronowego w oleju z nasion Meadowfoam. Takie połączenie zapewnia większą odporność na utlenianie. HyaColor-LA intensywnie nawilża oraz regeneruje suchą skórę. Ponadto zapobiega utracie wody, odżywia i wygładza skórę. Produkt idealny do kosmetyków bezwodnych, takich jak pomadki, błyszczki, podkłady, czy pudry w proszku.	Kosmetyki kolorowe	0,1-2%	COSMOS NOI = 1
<b>Hyacross TG100</b> INCI: Sodium Hyaluronate Crosspolymer/Pentylene Glycol/Aqua	Usieciowany wysokocząsteczkowy kwas hialuronowy odporny na hialuronidazę. Produkt zapewnia efekt długotrwałego nawilżenia oraz uelastycznia skórę, pozostawiając jedwabiste odczucie po aplikacji. Żel zawiera drobne transparentne kuleczki - efekt masażu w czasie aplikacji.	Wszelkie aplikacje kosmetyczne	1-5%	NOI = 0,99
<b>Hyacross TL100</b> INCI: Sodium Hyaluronate Crosspolymer/Pentylene Glycol/Aqua	Usieciowany wysokocząsteczkowy kwas hialuronowy odporny na hialuronidazę. Produkt zapewnia efekt długotrwałego nawilżenia oraz uelastycznia skórę, pozostawiając jedwabiste odczucie po aplikacji.	Wszelkie aplikacje kosmetyczne	1-5%	NOI = 0,99
<b>Hymagic 4D</b> INCI: Sodium Hyaluronate Crosspolymer, Sodium Hyaluronate, Sodium Acetylated Hyaluronate, Hydrolyzed Sodium Hyaluronate, Pentylene Glycol, Ethylhexylglycerin, Aqua	Połączenie czterech rodzajów kwasu hialuronowego o różnych właściwościach, które zapewnia efekt długotrwałego nawilżenia zarówno zewnętrznej jak i głębszych warstw skóry. Posiada bardzo dobre powinowactwo do skóry, odbudowuje barierę naskórkową, poprawia elastyczność skóry pozostawiając ją miękką i gładką.	Wszelkie aplikacje kosmetyczne	1-10%	
<b>Hymagic AcHA</b> INCI: Sodium Acetylated Hyaluronate (≤100kDa)	Acetylowana pochodna kwasu hialuronowego, substytucja 75%. Dzięki swojej budowie posiada bardzo dobre powinowactwo do skóry, co zapewnia długotrwały efekt nawilżenia. Odbudowuje barierę naskórkową, poprawia elastyczność skóry pozostawiając ją miękką i gładką.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy i ciała	0,01-0,1%	NATRUE
<b>Hymagic AcHA Young</b> INCI: Sodium Acetylated Hyaluronate (10kDa~20kDa)	Acetylowana pochodna kwasu hialuronowego, substytucja powyżej 85%. Działa silnie nawilżająco, ale również przeciwstarzeniowo.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy i ciała	0,05-0,2%	NOI = 0,76

# Kwasy hialuronowe



Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>microHA</b> INCI: Hydrolyzed Sodium Hyaluronate ( $\leq 5$ kDa)	Opatentowany, aktywny kwas hialuronowy, produkowany metodą degradacji enzymatycznej o wielkości cząsteczek poniżej 5 kDa. MicroHA szybko penetruje naskórek wymiatając wolne rodniki oraz działając przeciwzapalnie. Ponadto działa jako promotor proliferacji komórkowej, regenerując barierę ochronną skóry. Produkt bezpieczny, odpowiedni dla wrażliwej skóry.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy i ciała	0,05-0,5%	COSMOS, HALAL, VEGAN NOI = 1
<b>miniHA</b> INCI: Hydrolyzed Sodium Hyaluronate ( $< 10$ kDa)	Ultraniskocząsteczkowy hialuronian sodu, o wielkości cząsteczek poniżej 10kDa. Produkowany metodą degradacji enzymatycznej.	Wszelkie aplikacje kosmetyczne	0,1-0,5%	COSMOS, ECOCERT, HALAL, VEGAN, NOI = 1
<b>Hybloom™ Oligo Hyaluronic Acid (HA-Oligo)</b> INCI: Hyaluronic Acid ( $< 10$ kDa)	Ultraniskocząsteczkowy kwas hialuronowy, o wielkości cząsteczek poniżej 10kDa.	Wszelkie aplikacje kosmetyczne	0,1-0,5%	COSMOS, ECOCERT HALAL, KOSHER NOI = 1
<b>Hybloom™ Low Molecular Weight Sodium Hyaluronate MMW (HA-TLM)</b> INCI: Sodium Hyaluronate ( $< 1.00$ MDa)	Kwas hialuronowy w postaci proszku, wielkość cząsteczek w zakresie 10-1000 kDa.	Wszelkie aplikacje kosmetyczne	0,1-0,5%	COSMOS, HALAL, KOSHER, NATRUE, VEGAN, NOI = 1
<b>Hybloom™ Sodium Hyaluronate MMW (HA-TP)</b> INCI: Sodium Hyaluronate (1.00M~1.80MDa)	Kwas hialuronowy w postaci proszku, wielkość cząsteczek w zakresie 1000-1800 kDa.	Wszelkie aplikacje kosmetyczne	0,1-0,5%	COSMOS, ECOCERT HALAL, KOSHER NATRUE, VEGAN, NOI = 1
<b>Hybloom™ High Molecular Weight Sodium Hyaluronate (HA-THM)</b> INCI: Sodium Hyaluronate ( $\geq 1.80$ MDa)	Kwas hialuronowy w postaci proszku, wielkość cząsteczek powyżej 1800 kDa.	Wszelkie aplikacje kosmetyczne	0,1-0,5%	COSMOS, HALAL, KOSHER, VEGAN, NOI = 1
<b>Sodium Hyaluronate 1% PF</b> INCI: Sodium Hyaluronate	Kwas hialuronowy średnicząsteczkowy w postaci wodnego roztworu. Produkt nie zawiera parabenów. Konserwowany fenoksyetanołem i etyloheksylogliceryną.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy i ciała	5-10%	NOI = 0,99
<b>Sodium Hyaluronate 1,5% PF</b> INCI: Sodium Hyaluronate	Trójskładnikowy kwas hialuronowy w postaci wodnego roztworu. Mieszanka zawiera po 0,5% kwasu o różnej wielkości cząsteczek: poniżej 10 kDa, 10-400 kDa oraz 1000-1800 kDa. Produkt nie zawiera parabenów. Konserwowany fenoksyetanołem i etyloheksylogliceryną.	Kosmetyki pielęgnacyjne do twarzy i ciała	5-10%	Natural Content = 99,25%



# Surfaktanty

# Surfaktanty

Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Chimin L</b> INCI: Sodium Lauroyl Sarcosinate	Łagodny, anionowy środek powierzchniowo-czynny oparty na naturalnych składnikach. Dobrze się pieni i ma właściwości kondycjonujące. Idealny do zastosowania w kosmetykach dla dzieci.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące		NOI = 0,62
<b>Eucarol AGE/EC MB</b> INCI: Disodium Coco-glucoside Citrate	Pochodna kwasu alfa-hydroksylowego, pełniąca funkcję środka powierzchniowo-czynnego, odpowiedniego do bardzo łagodnych i naturalnych formułacji. Idealnie sprawdzi się w kosmetykach dla dzieci.	Kosmetyki myjące Kosmetyki dla dzieci		Ecocert COSMOS Natrue RSPO MB NOI > 0,95
<b>Eucarol AGE/ET MB</b> INCI: Sodium Coco-glucoside Tartrate	Pochodna kwasu alfa-hydroksylowego, pełniąca funkcję środka powierzchniowo-czynnego, odpowiedniego do bardzo łagodnych i naturalnych formułacji. Idealnie sprawdzi się w kosmetykach dla dzieci.	Kosmetyki myjące Kosmetyki dla dzieci		Ecocert COSMOS Natrue RSPO MB NOI > 0,95
<b>Eucarol AGE C50 MB</b> INCI: Disodium CocoGlucoside Citrate, Propylene Glycol	Skoncentrowany, łagodny, anionowy środek powierzchniowo-czynny oparty na naturalnych składnikach. Wykazuje dobre właściwości pieniące i myjące. Świetnie sprawdzi się do kosmetyków w duchu idei 'waterless'.	Kosmetyki myjące		COSMOS RSPO MB NOI > 0,95
<b>EUCAROL AGL 35 MB</b> INCI: Disodium Cocoyl Glutamate	Łagodny, anionowy środek powierzchniowo-czynny oparty na naturalnych składnikach. Dobrze się pieni i ma właściwości kondycjonujące. Sprawdzi się w szerokiej gamie aplikacji, m.in. żele pod prysznic, szampony, produkty do higieny intymnej, produkty do mycia twarzy i demakijażu. Tworzy kremową pianę.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące Kosmetyki dla dzieci		RSPO MB NOI ~ 0,90
<b>Eucarol AGL C100 MB</b> INCI: Disodium Cocoyl Glutamate	Skoncentrowany, łagodny, anionowy środek powierzchniowo-czynny oparty na naturalnych składnikach w formie proszku. Dobrze się pieni i posiada właściwości kondycjonujące. Idealny do zastosowania w kosmetykach dla dzieci. Charakteryzuje się kremową pianką. Świetnie sprawdzi się do kosmetyków w duchu idei 'waterless'.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące		RSPO MB NOI ~ 1
<b>Eucarol B/M</b> INCI: Laureth-7 Citrate	Pochodna kwasu alfa-hydroksylowego, pełniąca funkcję środka powierzchniowo-czynnego, odpowiedniego do bardzo łagodnych formułacji.	Kosmetyki myjące		
<b>Eucarol D</b> INCI: Sodium Dilaureth-7 Citrate	Pochodna kwasu alfa-hydroksylowego, pełniąca funkcję środka powierzchniowo-czynnego, odpowiedniego do bardzo łagodnych formułacji.	Kosmetyki myjące		
<b>Eucarol EASY MB</b> INCI: Disodium Coco-Glucoside Citrate, Disodium Cocoyl Glutamate	Mieszanka łagodnych anionowych środków powierzchniowo-czynnych w formie proszku, pochodzących z surowców roślinnych. Bardzo dobrze się pieni, dodatkowo jest łagodny i delikatny. Świetnie sprawdzi się do kosmetyków w duchu idei 'waterless'.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące Kosmetyki w kostce		RSPO MB NOI ~ 1
<b>EUCAROL PCG</b> INCI: Potassium Cocoyl Glycinate	Łagodny, anionowy środek powierzchniowo-czynny oparty na naturalnych składnikach. Sprawdzi się we wszystkich formułacjach myjących, zwłaszcza do twarzy. Tworzy kremową i stabilną pianę, szczególnie w warunkach neutralnych i zasadowych. Zapewnia nawilżenie i pozostawia skórę i włosy miękkie w dotyku.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące Kosmetyki dla dzieci		NOI ~ 0,7
<b>EUCAROL SCA</b> INCI: Sodium Cocoyl Alaninate	Łagodny, anionowy środek powierzchniowo-czynny, który zapewnia gęstą i stabilną pianę, zwłaszcza w warunkach obojętnych i lekko kwaśnych. Idealny do delikatnych produktów myjących, głównie do włosów. Pozostawia skórę i włosy miękkie i nawilżone.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące Kosmetyki dla dzieci		NOI ~ 0,7
<b>Jeecol PMA-3</b> INCI: PPG-3 Myristal Ether	Uniwersalny surfaktant, który ma właściwości emulgujące i dyspergujące dla pigmentów. Środek solubilizujący, zwilżający i zmętniający.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki do włosów	0,25-3%	
<b>Oliverice</b> INCI: Potassium Cocoyl/Olivoyl Hydrolyzed Rice Protein, Aqua, Sodium Benzoate, Potassium Chloride	Innowacyjny surfaktant, który łączy w sobie ryżowe polipeptydy oraz pochodzące z oliwy z oliwek kwasy tłuszczowe. Oliverice wykazuje działanie anti-aging, zwiększa pianę, kondycjonuje włosy, nawilża i łagodnie oczyszcza skórę. Dodatkowo wykazuje działanie chroniące opaleniznę, zmniejsza TEWL oraz działanie drażniące na oczy.	Kosmetyki pielęgnacyjne do ciała i włosów Kosmetyki myjące		Cosmos



# Surfaktanty

Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Olivoil Avenate Surfactant FOKSNaB</b> INCI: Potassium Olivoyl Hydrolyzed Oat Protein, Aqua, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Benzyl Alcohol, Potassium Chloride	Środek powierzchniowo-czynny pochodzenia roślinnego. Produkt nie zawiera parabenów.	Kosmetyki myjące	2-25%	Cosmos
<b>Olivoil Fruttoside SB</b> INCI: Sodium Cocoyl/Olivoyl Hydrolyzed Oat Protein, Fructosyl Cocoate/Olivate, Fructose, Aqua, Sodium Bisulfite	Naturalny, bardzo łagodny surfaktant na bazie oliwy z oliwek i cukru. Bardzo dobrze się pieni, nie podrażnia oczu. Wykazuje bardzo dobre właściwości kondycjonujące oraz nadaje połysk i miękkość włosom. Konserwowany za pomocą wodorosiarczanu sodu.	Kosmetyki pielęgnacyjne	2-10%	NOI > 0,94
<b>Olivoil Fruttoside BAS</b> INCI: Sodium Cocoyl/Olivoyl Hydrolyzed Oat Protein, Fructosyl Cocoate/Olivate, Fructose, Aqua, Benzyl Alcohol, Salicylic Acid	Naturalny, bardzo łagodny surfaktant na bazie oliwy z oliwek i cukru. Bardzo dobrze się pieni, nie podrażnia oczu. Ma bardzo dobre właściwości kondycjonujące oraz nadaje połysk i miękkość włosom. Konserwowany za pomocą kwasu salicylowego i alkoholu benzylowego.	Kosmetyki pielęgnacyjne	2-10%	Cosmos Certyfikowany NaTrue
<b>Olivoil Glutamate FOKSNaB</b> INCI: Sodium Olivoyl Glutamate, Disodium Cocoyl Glutamate, Aqua, Potassium Benzoate, Benzyl Alcohol, Sodium Chloride	Środek powierzchniowo-czynny pochodzenia roślinnego. Odbudowuje barierę naskórkową, poprawia elastyczność skóry pozostawiając ją miękką i gładką. Odpowiedni dla wrażliwej i delikatnej skóry. Produkt nie zawiera konserwantów.	Kosmetyki myjące	2-25%	Cosmos Natural Index = 0,94 Certyfikowany NaTrue
<b>Olivoil Glutamate Surfactant BWP</b> INCI: Sodium Olivoyl Glutamate, Disodium Cocoyl Glutamate, Aqua, Sodium Chloride	Środek powierzchniowo-czynny pochodzenia roślinnego. Odbudowuje barierę naskórkową, poprawia elastyczność skóry pozostawiając ją miękką i gładką. Odpowiedni dla wrażliwej i delikatnej skóry. Produkt nie zawiera konserwantów.	Kosmetyki myjące	2-25%	Cosmos Natural Index = 0,94 Certyfikowany NaTrue
<b>Olivoil Glutamate Surfactant SP</b> INCI: Sodium Olivoyl Glutamate, Disodium Cocoyl Glutamate, Aqua	Łagodny surfaktant w postaci proszku. Przeznaczony do kosmetyków bezwodnych (pudry, kostki, tabletki). Odpowiedni dla wrażliwej i delikatnej skóry. Idealnie wpisuje się w trend „zero waste” i „plastic free”.	Kosmetyki myjące Baby Care	2-70%	Vegan Ecocert Cosmos
<b>Olivoil Glutamate Surfactant LW</b> INCI: Sodium Olivoyl Glutamate, Disodium Cocoyl Glutamate, Glycerin, Aqua	Łagodny surfaktant w roztworze gliceryny. Przeznaczony do kosmetyków do uzupełniania typu „refill” oraz koncentratów, które można rozcieńczyć w domu, zgodnie z trendem „water save”.	Kosmetyki myjące Baby Care	10-70%	Vegan Ecocert Cosmos
<b>Olivoil Surfactant FOKSNaB</b> INCI: Potassium Olivoyl Hydrolyzed Wheat Protein, Aqua, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Benzyl Alcohol, Potassium Chloride	Środek powierzchniowo-czynny pochodzenia roślinnego. Produkt nie zawiera parabenów.	Kosmetyki myjące	2-40%	Cosmos
<b>Pationic 138C MB</b> INCI: Sodium Lauroyl Lactylate	Pationic 138C to produkt wyjątkowo łagodny dla skóry i oczu, stosowany m.in. w mydłach w płynie i w kostkach, w szamponach, lotionach i balsamach do ciała.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki do włosów	0,5-25%	Cosmos
<b>Pationic ISL</b> INCI: Sodium Isostearoyl Lactylate	Pationic ISL nadaje przyjemną konsystencję detergentom i emulsjom. Jest higroskopijny. Posiada właściwości emulgujące, kondycjonujące i nawilżające. Odżywia skórę i włosy.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące	1-10%	Cosmos
<b>Pationic CSL</b> INCI: Calcium Stearoyl Lactylate	Substancja powierzchniowo czynna. Łagodzi potencjalne działanie drażniące detergentów anionowych, wspomaga oczyszczanie skóry i włosów, ma właściwości oczyszczające i lekko złuszczone, poprawia właściwości aplikacyjne i konsystencję kosmetyków.	Kosmetyki myjące Kosmetyki do włosów		NOI = 1
<b>Pationic SSL</b> INCI: Sodium Stearoyl Lactylate	Substancja powierzchniowo czynna. Łagodzi potencjalne działanie drażniące detergentów anionowych, wspomaga oczyszczanie skóry i włosów, ma właściwości oczyszczające i lekko złuszczone, poprawia właściwości aplikacyjne i konsystencję kosmetyków.	Kosmetyki myjące Kosmetyki do włosów		NOI = 1

# Surfaktanty

Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Ritafactant 138 AN MB</b> INCI: Decyl Glucoside, Sodium Lauroyl Lactylate	Opatentowana, łagodna, doskonale pieniąca się, wielofunkcyjna mieszanka Decyl Glucoside i Sodium Lauroyl Lactylate. Produkt naturalny.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące	10-50%	Cosmos
<b>Ritafactant 138 ANEC MB</b> INCI: Decyl Glucoside, Sodium Lauroyl Lactylate, Disodium Coco-Glucoside Citrate	Opatentowana, łagodna, doskonale pieniąca się, wielofunkcyjna mieszanka łagodnych surfaktantów.	Kosmetyki myjące Higiena intymna	10-50%	Cosmos
<b>Ritafactant 138 ANET MB</b> INCI: Decyl Glucoside, Sodium Lauroyl Lactylate, Sodium Coco-Glucoside Tartrate	Bardzo łagodna baza myjąca oparta na naturalnych składnikach, idealna dla wrażliwej skóry i kosmetyków przeznaczonych dla dzieci.	Kosmetyki myjące	10-40%	Cosmos
<b>Ritafactant 138 HFP</b> INCI: Sodium C14-16 Olefin Sulfonate, Ammonium Lauryl Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Sodium Lauroyl Lactylate, Glycol Stearate, PEG-150 Distearate, Stearamide AMP	Opatentowane, uniwersalne połączenie łagodnych surfaktantów o dobrych właściwościach pianotwórczych.	Kosmetyki myjące Higiena intymna	10-50%	
<b>Ritafactant 138 MS</b> INCI: Cocamidopropyl Betaine, Aqua, Sodium Lauroyl Lactylate	Opatentowana, łagodna, doskonale pieniąca się, wielofunkcyjna mieszanka surfaktantów. Produkt naturalnego pochodzenia.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące	10-50%	Cosmos
<b>Ritafactant 138 MSEC</b> INCI: Cocamidopropyl Betaine, Sodium Lauroyl Lactylate, Disodium CocoGlucoside Citrate	Baza myjąca o natychmiastowym działaniu, łagodna dla oczu i skóry. Zwiększa lepkość i gęstość piany.	Kosmetyki myjące	10-40%	
<b>Ritafactant 138 MSET</b> INCI: Cocamidopropyl Betaine, Sodium Lauroyl Lactylate, Sodium Coco-Glucoside Tartrate	Baza myjąca o natychmiastowym działaniu, łagodna dla oczu i skóry. Zwiększa lepkość i gęstość piany.	Kosmetyki myjące	10-40%	NOI = 0,88
<b>Potassium Olivante FOKSNaB</b> INCI: Potassium Olivante, Aqua, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Benzyl Alcohol	Mydło potasowe pochodzenia roślinnego na bazie kwasów tłuszczowych z oliwy z oliwek. Mydło Marsylskie.	Kosmetyki myjące	2-40%	Cosmos
<b>Natural APG HG1214CM MB</b> INCI: Lauryl Glucoside	Niejonowa substancja powierzchniowo czynna. Składnik myjący o dobrych właściwościach pianotwórczych. Delikatny detergent stosowany w szamponach do codziennego mycia. Nie wykazuje działania drażniącego.	Kosmetyki myjące		ECOCERT Cosmos NOI = 1
<b>Natural APG 0814R37 MB</b> INCI: Coco Glucoside	Substancja bardzo łagodna dla skóry i błon śluzowych. Łagodzi ewentualne działanie drażniące wywołane przez anionowe substancje powierzchniowo czynne. Substancja pianotwórcza, stabilizująca i poprawiająca jakość piany w mieszaninie z anionowymi substancjami powierzchniowo czynnymi.	Kosmetyki myjące		ECOCERT Cosmos NOI = 1
<b>Natural APG HG0814CM MB</b> INCI: Decyl Glucoside	Delikatny i skuteczny detergent. Łagodny dla skóry i włosów, posiada również właściwości lekko kondycjonujące, polecany szczególnie jako środek myjący w produktach dla niemowląt i dzieci.	Kosmetyki myjące		ECOCERT Cosmos NOI = 1
<b>Natural APG HG0810H65 MB</b> INCI: Caprylyl/Capryl Glucoside	Jest to niejonyowy środek powierzchniowo czynny pochodzenia naturalnego. Charakteryzuje się doskonałymi właściwościami spieniającymi – tworzy obfitą i stabilną pianę. Działa oczyszczająco i jest delikatny dla skóry.	Kosmetyki myjące		ECOCERT Cosmos



Woski



Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Candelilla Wax SP-75 G</b> INCI: Candelilla Cera	Naturalny wosk Candelilla. Granulki.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	do 10%	Cosmos
<b>Carnauba Wax SP-63 NF</b> INCI: Copernicia Cerifera Cera	Naturalny wosk Carnauba o żółtym kolorze.	Kosmetyki pielęgnacyjne do skóry i włosów Kosmetyki kolorowe	do 10%	Cosmos
<b>Ceresine Wax</b> INCI: Ceresine	Syntetyczny wosk otrzymywany w wyniku przerobu ropy naftowej.	Kosmetyki pielęgnacyjne do skóry i włosów Kosmetyki kolorowe	do 20%	
<b>Rice Bran Wax SP-8002</b> INCI: Oryza Sativa Cera	Naturalny wosk ryżowy. Granulki.	Kosmetyki pielęgnacyjne do skóry i włosów Kosmetyki kolorowe	0,5-5%	NOI = 1
<b>Jeenate</b> INCI: Polyethylene	Polietyleny o niskiej masie cząsteczkowej idealne, aby poprawić twardość produktu i nadać strukturę krystaliczną większości tradycyjnych olejów kosmetycznych, silikonów lotnych i węglowodorów.	Kosmetyki kolorowe	1-12%	
<b>Laurel Wax SP-9001</b> INCI: Myrica pubescens Fruit Wax	Naturalny wosk roślinny, doskonały jako zamiennik wosku pszczelego. Nadaje kremowość pomadkom.	Kosmetyki pielęgnacyjne do skóry i włosów Kosmetyki kolorowe	3,0-5%	Cosmos
<b>Microcrystalline Wax</b> INCI: Cera Microcristallina	Wosk o bardzo drobnej strukturze krystalicznej.	Kosmetyki pielęgnacyjne do skóry i włosów Kosmetyki kolorowe	do 10%	
<b>Natural Lip Balm Base</b>	Baza do balsamów do ust zawierająca wyłącznie naturalne oleje i woski. Wystarczy dodać substancje smakowo-zapachowe, konserwanty i barwniki.	Kosmetyki kolorowe w sztyfcie	do 100%	
<b>Vegan Natural Lip Balm Base</b>	Wegańska baza do balsamów do ust zawierająca wyłącznie naturalne oleje i woski. Wystarczy dodać substancje smakowo-zapachowe, konserwanty i barwniki.	Kosmetyki kolorowe w sztyfcie		
<b>Natural Wax Jelly</b>	Produkt na bazie naturalnych wosków, alternatywa dla wazeliny. Może być stosowany jako baza balsamów do ust, pomad, kremów czy balsamów.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe		
<b>Vegan Natural Wax Jelly</b>	Wegański produkt na bazie naturalnych wosków, alternatywa dla wazeliny. Może być stosowany jako baza balsamów do ust, pomad, kremów czy balsamów.	Kosmetyki pielęgnacyjne do skóry i włosów Kosmetyki kolorowe	do 90%	Cosmos
<b>Ozokerite Wax</b> INCI: Ozokerite	Wosk na bazie węglowodorów, o wysokiej temperaturze topnienia.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	do 20%	
<b>Paraffin Wax Pastilles SP-173P</b> INCI: Paraffin Wax	Wosk parafinowy. Temperatura topnienia 58.9°C - 62.2°C.	Kosmetyki pielęgnacyjne do skóry i włosów Kosmetyki kolorowe	do 10%	
<b>Purester</b> INCI: Lauryl Laurate	Seria estrów pochodzenia roślinnego, stabilizują emulsję, poprawiają odczucie na skórze, zwłaszcza w formułacjach z filtrami mineralnymi.	Kosmetyki pielęgnacyjne do włosów i skóry Kosmetyki kolorowe Kosmetyki przeciwsłoneczne	3-5%	Cosmos
<b>Synthetic Beeswax SP-772P</b>	Syntetyczny zamiennik wosku pszczelego o temperaturze topnienia: 62°C - 65°C.	Kosmetyki pielęgnacyjne do skóry i włosów Kosmetyki kolorowe		
<b>Tea Wax SP-9003</b> INCI: Camellia Sinensis Leaf Extract	Wosk z liści herbaty, bogaty w polifenole i antyoksydanty. Nadaje formułacjom zielony kolor.	Kosmetyki pielęgnacyjne do skóry i włosów Kosmetyki kolorowe	0,03-1%	Cosmos
<b>White Beeswax NF/BP SP-422P</b> INCI: Beeswax	Wosk pszczeli	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe	do 10%	
<b>Yellow Beeswax SP-6P NF</b> INCI: Beeswax	Wosk pszczeli	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki kolorowe		
<b>Sunflower Wax</b>	Wegańska alternatywa na bazie oleju słonecznikowego. Charakteryzuje się wysoką temperaturą topnienia. Idealnie sprawdzi się do szminek, kremów, balsamów i emulsji.	Kosmetyki pielęgnacyjne do skóry i włosów Kosmetyki kolorowe		
<b>Vegete Wax</b>	Naturalna i roślinna alternatywa mineralnych wosków. Zamiennik ozokerytu pod kątem właściwości i funkcjonalności. Idealny do sztyftów, pomadek, kremów i balsamów.	Kosmetyki pielęgnacyjne do skóry i włosów Kosmetyki kolorowe		



# Zagęstniki



## Zagęstniki



Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Esaflor 4W</b> INCI: Hydroxypropyl Guar	Zagęstnik, stabilizator emulsji typu O/W. Wykazuje kompatybilność z elektrolitami oraz jest stabilny w szerokim zakresie pH. Stabilizuje pianę. Polecany do mydeł w płynie i szamponów.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące	0,3-0,5%	NOI = 0,81
<b>Esaflor HDR</b> INCI: Hydroxypropyl Guar	Stabilny w szerokim zakresie pH zagęstnik do roztworów wodno-alkoholowych oraz na bazie glikoli i gliceryny. Stabilizuje emulsje typu O/W. Pozostawia jedwabiste uczucie na skórze zmniejszając wysuszające działanie alkoholi.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące	0,3-0,5%	NOI = 0,50
<b>Esaflor HM 22</b> INCI: C18-C22 Hydroxyalkyl Hydroxypropyl Guar	Zagęstnik używany jako współstabilizator emulsji typu O/W o dużej zawartości soli. Pozostawia jedwabiste odczucie na skórze po aplikacji.	Kosmetyki pielęgnacyjne		NOI = 0,70
<b>Rita PEO-18</b> INCI: PEG-90M	Rozpuszczalny w wodzie polimer nadający lepkość formułom, w zależności od stężenia. Wyjątkowo łagodna substancja filmotwórcza i modyfikator lepkości. Zastosowany w wysokim stężeniu zwiększa kleistość produktu.	Kosmetyki do włosów	0,1-1%	
<b>Viscolam AT 100 P</b> INCI: Sodium Polyacryloyldimethyl Taurate, Hydrogenated Polydecene, Trideceth-10	Gotowy do użycia zagęstnik oraz stabilizator emulsji, zawierających zarówno dużą, jak i małą zawartość kwasów tłuszczowych. Stabilizuje oraz wykazuje bardzo dobrą kompatybilność do emulsji o wysokiej zawartości silikonów. Stabilny w szerokim zakresie pH. Polecany do odżywek do włosów i samoopalaczy.	Kosmetyki pielęgnacyjne	0,2-2%	NOI = 0
<b>Viscolam GD19</b> INCI: Acrylates Copolymer	Zagęstnik i środek zawieszający stosowany w produktach na bazie surfaktantów, przeznaczony do układów transparentnych.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące	5-10%	
<b>Gemagique CP1</b> INCI: Ammonium Acryloyl Dimethyl Taurate/VP Copolymer	Zagęstniki do żeli na bazie wody i emulsji typu O/W oraz W/O. Polimery te są zneutralizowane, dzięki czemu są łatwe w użyciu oraz zapewniają stabilność formułom bez dodatku emulgatora. Co więcej, pozwalają na uzyskanie doskonałych właściwości sensorycznych w produktach kosmetycznych. Są odpowiednie do układów transparentnych. Stabilne w pH 4-9. Polimery Gemagique sprawdzą się w szerokiej gamie kosmetyków, m.in. w balsamach, kremach, żelach do mycia ciała, włosów i twarzy, szamponach, kosmetykach przeciwsłonecznych oraz tonikach do twarzy.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące	0,5 - 1,2%	
<b>Gemagique HP</b> INCI: Ammonium Polyacryloyl Dimethyl Taurate		Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące	0,5 - 1,2%	
<b>Gemagique HPS</b> INCI: Ammonium Polyacryloyl Dimethyl Taurate		Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące		

## Zaperlacze

Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Saboperl 500</b> INCI: Sodium Laureth Sulfate, Glycol Distearate, Cocamide MEA, Laureth-10	Bazowy koncentrat perlizujący do surfaktantowych mieszanek myjących - głównie szamponów i płynów do kąpieli.	Kosmetyki myjące	2-5%	NOI = 0,69
<b>Saboperl 700</b> INCI: Sodium Laureth Sulfate, Glycol Distearate, Cocamide MEA, Laureth-10	Bazowy koncentrat perlizujący do surfaktantowych mieszanek myjących - głównie szamponów i płynów do kąpieli.	Kosmetyki myjące	2-5%	NOI = 0,87
<b>Saboperl APG MB</b> INCI: Coco Glucoside, Glycol Distearate, Glycerin	Gotowa baza perlizująca, którą można wprowadzać na zimno. Nadaje efektowny połysk perłowy formułom myjącym.	Kosmetyki myjące	1-2,5%	NOI = 0,98



# Pigmenty perłowe

do wszystkich zastosowań kosmetycznych

## Pigmenty perłowe

## Pigmenty Srebrne

Kod Produktu	Nazwa Produktu	Wielkość cząstek [µm]	MICA (%)	TITANIUM DIOXIDE (%)	TIN OXIDE (%)	COSMOS
35457	Prestige Super Soft Silver	1-8	34-45	55-66		●
35273	Prestige Soft Silver	1-15	42-54	46-57	0-1	●
43117	Sumicos Silver Super Fine	1-15	41-53	46-58		●
43124	Sumicos Silver Silky Fine	1-25	55-67	34-44		●
43129	Sumicos Silver Fine	1-25	56-68	33-43		●
35130	Prestige Silk Silver	5-25	58-66	34-42		●
35143	Prestige Silver	10-50	67-74	26-33		●
43133	Sumicos Silver Standard	10-60	68-80	20-32		●
43137	Sumicos Silver	10-60	68-80	22-30		●
35162	Prestige Bright Silver	15-70	69-77	23-31		●
43149	Sumicos Silver Sparkle	10-100	74-86	17-23		●
43157	Sumicos Silver Flash	15-150	79-91	9-21		●
35178	Prestige Sparkling Silver	20-150	75-85	15-25		●
43177	Sumicos ECO Mega Silver	40-450	90-94	6-10		●
43187	Sumicos ECO Glitter Silver	50-700	92-96	4-8		●

## Pigmenty Złote

Kod Produktu	Nazwa Produktu	Wielkość cząstek [µm]	MICA (%)	TITANIUM DIOXIDE (%)	IRON OXIDE (%)	TIN OXIDE (%)	COSMOS
35499	Prestige Soft Summer Gold	1-15	26-39	56-68	2-8	0-1	●
35158	Prestige Sun Gold	10-50	48-58	37-43	5-9		●
43636	Sumicos Bright Gold	10-60	42-54	32-42	1-6		●
35176	Prestige Bright Gold	15-70	56-67	30-38	3-6		●
35177	Prestige Bright Sun Gold	15-70	50-66	30-38	4-12		●
43647	Sumicos Sparkle Gold	10-100	58-70	28-38	1-6		●
43656	Sumicos Gold Flash	15-150	72-84	16-22	1-6		●
35189	Prestige Sparkling Lemon Gold	20-150	64-76	22-30	2-6		●
35237	Prestige Sparkling Pure Gold	20-150	63-80	16-26	4-10	0-1	●
43648	Sumicos Sandy Gold	10-100	67-79	18-26	2-8		●



## Pigmenty perłowe

### Pigmenty Interferencyjne

Kod Produktu	Nazwa Produktu	Wielkość cząstek [µm]	MICA (%)	TITANIUM DIOXIDE (%)	IRON OXIDE (%)	TIN OXIDE (%)	COSMOS
43223	Sumicos Iridescent Gold Fine	1-25	39-51	49-61			●
35132	Prestige Silk Gold	5-25	39-50	50-60		0-1	●
35145	Prestige Gold	10-50	51-62	38-49			●
43237	Sumicos Iridescent Gold	10-60	56-68	33-43			●
35164	Prestige Bright Gold	15-70	59-67	33-41			●
43257	Sumicos Iridescent Gold Flash	15-150	71-83	20-26			●
35180	Prestige Sparkling Gold	20-150	67-78	22-32		0-1	●
35417	Prestige Soft Orange	1-15	24-35	65-75		0-1	●
35146	Prestige Orange	10-50	50-61	39-50			●
35134	Prestige Silk Red	5-25	35-56	54-64		0-1	●
35147	Prestige Red	10-50	49-60	40-51			●
43337	Sumicos Iridescent Pink	10-60	53-65	35-47			●
35166	Prestige Bright Red	15-70	56-64	36-44			●
35182	Prestige Sparkling Red	20-150	65-76	24-34		0-1	●
35503	Prestige Passion Pink	10-50	51-63	35-45	1-5	0-1	●
35148	Prestige Violet	10-50	46-57	43-54			●
35307	Prestige Magic Violet	10-50	45-57	43-54		0-1	●
43334	Sumicos Iridescent Violet	10-60	52-64	36-48			●
35149	Prestige Blue	10-50	43-54	46-57			●
43437	Sumicos Iridescent Blue	10-60	51-63	37-49			●
35150	Prestige Green	10-50	38-49	51-62			●

### Pigmenty w kolorach ziemi

Kod Produktu	Nazwa Produktu	Wielkość cząstek [µm]	MICA (%)	TITANIUM DIOXIDE (%)	IRON OXIDE (%)	TIN OXIDE (%)	COSMOS
35468	Prestige Super Soft Beige	1-8	25-53	19-33	28-42		●
35342	Prestige Soft Beige	1-15	31-52	15-25	33-43	0-1	●
43734	Sumicos Earthen Mist	10-60	64-76	17-25	7-11		●
35272	Prestige Beige	10-70	57-70	09-15	21-28		●
35467	Prestige Super Soft Bronze	1-8	34-44		56-66		●
35339	Prestige Soft Bronze	1-15	36-47		53-64		●
35151	Prestige Bronze	10-50	56-67		33-44		●
35502	Prestige Autumn Sky	10-50	56-68	26-36	4-10	0-1	●
43737	Sumicos Bronze	10-60	63-75		26-36		●
35170	Prestige Bright Bronze	15-70	62-73		27-38		●
43737	Sumicos Bronze	10-60	63-75		26-36		●
35170	Prestige Bright Bronze	15-70	62-73		27-38		●

## Pigmenty perłowe

### Pigmenty w kolorach ziemi

Kod Produktu	Nazwa Produktu	Wielkość cząstek [µm]	MICA (%)	TITANIUM DIOXIDE (%)	IRON OXIDE (%)	TIN OXIDE (%)	COSMOS
43757	Sumicos Bronze Flash	15-150	73-85		17-25		●
35466	Prestige Super Soft Copper	1-8	25-35		65-75		●
35340	Prestige Soft Copper	1-15	29-38		62-71		●
35152	Prestige Copper	10-50	50-61		39-50		●
43837	Sumicos Copper	10-60	58-70		31-41		●
35171	Prestige Bright Copper	15-70	55-66		34-45		●
35341	Prestige Soft Fire Red	1-15	27-40		60-73		●
35153	Prestige Fire Red	10-50	47-58		42-53		●
35172	Prestige Bright Fire Red	15-70	53-64		36-47		●
35501	Prestige Pearly Almond	10-50	53-65	27-37	5-11		●
35504	Prestige Radiant Red	10-50	52-64	17-25	17-25		●
43937	Sumicos Maroon	10-60	53-65		35-47		●

### Pigmenty o wysokim połysku

Kod Produktu	Nazwa Produktu	Wielkość cząstek [µm]	MICA (%)	TITANIUM DIOXIDE (%)	IRON OXIDE (%)	COSMOS
HG155	Sumicos Flash Silver	15-150	79-91	12-18		●
HG255	Sumicos Flash Gold	15-150	71-83	19-27		●
HG355	Sumicos Flash Red	15-150	68-80	22-30		●
HG356	Sumicos Flash Violet	15-150	66-78	24-32		●
HG753	Sumicos Flash Skin Bronze	15-150	72-84	1-7	14-21	●
HG755	Sumicos Flash Bronze	15-150	73-85		17-25	●
HG757	Sumicos Flash Rising Sun	15-150	70-82	9-15	9-15	●
HG855	Sumicos Flash Copper	15-150	68-80		22-30	●
HG955	Sumicos Flash Maroon	15-150	64-76		26-34	●
35381	Prestige Silver Glow	20-90	65-77	25-33		●
35382	Prestige Gold Glow	20-90	56-68	33-43		●
35384	Prestige Violet Glow	20-90	60-72	28-40		●
35385	Prestige Blue Glow	20-90	52-68	32-44		●
35386	Prestige Aqua Glow	20-90	53-64	36-48		●
35388	Prestige Broght Gold Glow	20-90	56-68	29-39	2-8	●
35390	Prestige Broght Red Glow	20-90	64-70		28-38	●
35391	Prestige Silver Glam	20-150	70-82	19-29		●
35397	Prestige Green Glam	20-150	56-68	33-43		●



## Pigmenty perłowe

## Pigmenty kolorowe

Kod Produktu	Nazwa Produktu	Wielkość cząstek [µm]	MICA (%)	TITANIUM DIOXIDE (%)	IRON OXIDE (%)	CARMINE (%)	FERRIC FERROCYANIDE (%)	TIN OXIDE (%)	OTHER (%)	COSMOS
35470	Prestige Rose Gold	1-15	28-38	58-70		0,5-3				●
35469	Prestige Soft Ruby	1-15	24-38	62-72		0,5-3		0-1		●
35159	Prestige Ruby	10-50	40-55	43-56		0,5-3		0-1		●
35473	Prestige Instant Radiant Pink	10-50	43-55	41-53					1-7*	
35472	Prestige Instant Radiant Coral	10-50	42-54	38-50	1-2				4-10**	
35160	Prestige Sapphire	10-50	31-44	52-60			4-8	0-1		●
35475	Prestige Radiant Blue	10-50	44-56	32-42	10-16					●
35161	Prestige Emerland	10-50	28-43	52-60	1-6		4-8	0-1		●
35476	Prestige Radiant Holo Green	20-150	54-66	28-38	4-10					●
35320	Prestige Amethyst	10-50	31-55	43-60		0,5-3	3-8	0-1		●
35471	Prestige Midnight Blue	10-50	48-60	37-47			3-8			●
43839	Sumicos Walnut	10-60	54-66		33-47					●
35507	Prestige Golden Glow	10-50	54-66	32-42					2-4***	
43130	Sumicos Titan Black St	10-60	56-68	18-26	13-19					●
35474	Prestige Infinite Black	10-50	44-56		44-56					●

\* curcumin

\*\* FD&C Red 40

\*\*\* D&C Red 7

## Pigmenty syntetyczne

Kod Produktu	Nazwa Produktu	Wielkość cząstek [µm]	SYNTHETIC FLUORPHLOGOPITE (%)	TITANIUM DIOXIDE (%)	IRON OXIDE (%)	CARMINE (%)
SM122	Sumicos Silk Silver Mist	5-25	55-65	35-45		
SM132	Sumicos Polar Mist	10-60	68-80	22-28		
SM142	Sumicos Crystal Shimmer	10-100	79-91	12-18		
SM162	Sumicos Arctic Flare	20-250	85-97	6-12		
SM222	Sumicos Silk Gold Mist	5-25	44-56	44-56		
SM232	Sumicos Gold Mist	10-60	56-68	33-43		
SM247	Sumicos Iridescent Gold Flare	20-250	77-86	14-23		
SM332	Sumicos Red Mist	10-60	53-65	35-45		
SM333	Sumicos Violet Mist	10-60	52-64	36-48		
SM339	Sumicos Garnet Mist	10-60	50-62	33-45		1-7
SM432	Sumicos Blue Mist	10-60	51-63	37-49		
SM632	Sumicos Sunset Mist	10-60	54-66	32-42	1-6	
SM636	Sumicos Autumn Sunset	10-60	52-64	21-29	14-20	
SM722	Sumicos Silk Bronze Mist	5-25	49-61		39-51	
SM732	Sumicos Bronze Mist	10-60	63-75		26-36	

## Pigmenty perłowe

### Pigmenty syntetyczne

Kod Produktu	Nazwa Produktu	Wielkość cząstek [µm]	SYNTHETIC FLUORPHLOGOPITE (%)	TITANIUM DIOXIDE (%)	IRON OXIDE (%)	CARMINE (%)
SM736	Sumicos Sahara Sand	10-60	65-77	7-13	16-22	
SM772	Sumicos Reddish Gold	20-150	85-97		6-12	
SM822	Sumicos Silk Copper Mist	5-25	44-56		44-56	
SM832	Sumicos Copper Mist	10-60	58-70		31-41	
SM836	Sumicos Cheyenne Rust	10-60	53-65	8-14	26-34	
SM922	Sumicos Silk Maroon Mist	5-25	39-51		49-61	
SM932	Sumicos Maroon Mist	10-60	53-65		35-47	
SM130	Sumicos IOBLA Mist	10-60	44-56	1-7	40-52	

### Wypełniacze

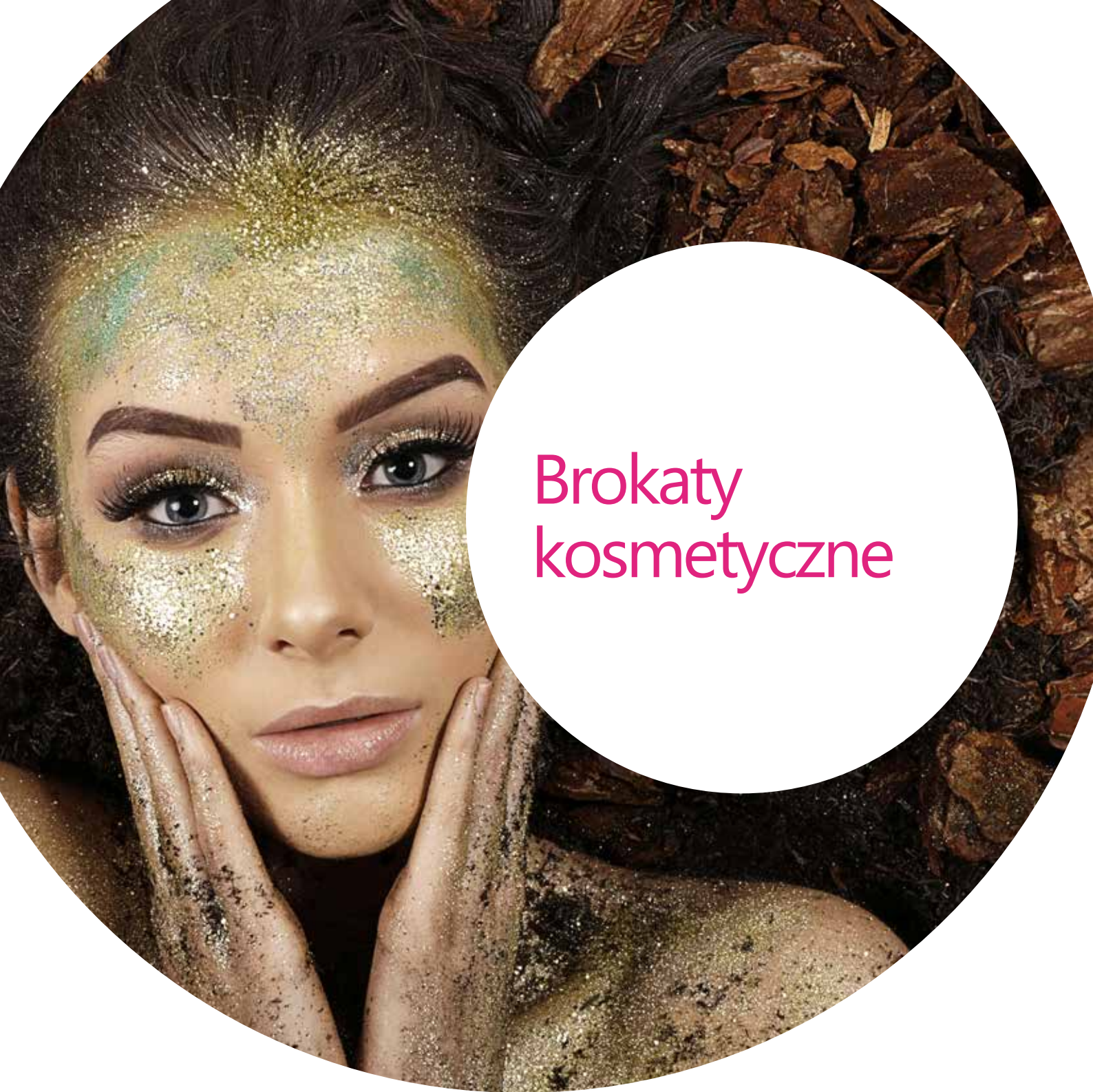
Kod Produktu	Nazwa Produktu	Wielkość cząstek [µm]	MICA (%)	OTHER (%)	COSMOS
43023	Sumicair Silken Matt Mica	1-25	100		
43027	Sumicair Satin Mica	1-25	100		●
43028	Sumicair Silken Mica	1-25	100		●
43037	Sumicair Velvet Mica	10-60	100		●
43038	Sumicair Cream Mica	10-60	100		●
43031	Sumicair Naturefeel	10-60	96-99	1-4*	●

\* Phytelphas aequatorialis seed powder

### Pigmenty żelazowe

Kod Produktu	Nazwa Produktu	C.I.NUMBER	PIGMENT BLACK 11 (%)	PIGMENT YELLOW 42 (%)	COSMOS
2213C	Sumicos Yellow	77492		100	●
2215C	Sumicos Yellow LHM	77492		100	●
2230C	Sumicos Black	77499	100		●
2231C	Sumicos Black LHM	77499	100		●
2233C	Sumicos Intense Black LHM	77499	100		●





## Brokaty kosmetyczne

# Brokaty kosmetyczne



Nazwa handlowa	Wielkość									
	0.004" 0.10mm	0.006" 0.15mm	0.027x0.007" 0.7x0.17mm	0.008" 0.20mm	0.015" 0.40mm	0.040" 1.00mm	0.062" 1.60mm	0.094" 2.40mm	0.125" 3.00mm	
Cosmetic Bioglitter® Sparkle V1	Clear		●		●	●	●		●	
	Silver		●		●	●	●		●	
	Gold		●		●	●	●		●	
	Burnt Orange		●		●	●	●		●	
	Red	●	●		●	●	●		●	
	Fuchsia	●	●		●	●	●		●	
	Violet	●	●		●	●	●		●	
	Spring Green	●	●		●	●	●		●	
	Sky Blue	●	●		●	●	●		●	
	Obsidian	●	●		●	●	●		●	
	Rose Gold	●	●		●	●	●		●	
	Sahara Gold	●	●		●	●	●		●	
	Dark Rose	●	●		●	●	●		●	
	Turquoise	●	●		●	●	●		●	
	Rose Pink	●	●		●	●	●		●	
	Ocean Blue	●	●		●	●	●		●	
	White	●	●		●	●	●		●	
Cosmetic Bioglitter® Sparkle V2 EU Regulation 2023/2055 Compliant	Soft Silver	●	●	●	●	●	●	●		●
	Silver (uncoated)	●	●	●	●	●	●	●		●
	Silver	●	●	●	●	●	●	●		●
	Rose	●	●	●	●	●	●	●		●
	Midnight Blue	●	●	●	●	●	●	●		●
	Gold	●	●	●	●	●	●	●		●
	Red	●	●	●	●	●	●	●		●
	Green	●	●	●	●	●	●	●		●
	Blue	●	●	●	●	●	●	●		●
	Purple	●	●	●	●	●	●	●		●
	Fuchsia	●	●	●	●	●	●	●		●
	Light Blue	●	●	●	●	●	●	●		●
	Cinnamon	●	●	●	●	●	●	●		●
Cosmetic Bioglitter® Sparkle V3 EU Regulation 2023/2055 Compliant	Silver				●	●	●			
	Platinum				●	●	●			
	Dark Gold				●	●	●			
	Copper				●	●	●			



# Brokaty kosmetyczne



Nazwa handlowa	Wielkość								
	0.004" 0.10mm	0.006" 0.15mm	0.027x0.007" 0.7x0.17mm	0.008" 0.20mm	0.015" 0.40mm	0.040" 1.00mm	0.062" 1.60mm	0.094" 2.40mm	0.125" 3.00mm
Silver		◆		◆	◆	◆		◆	
Rose Pink		◆		◆	◆	◆		◆	
Red		◆		◆	◆	◆		◆	
Autumn Glow		◆		◆	◆	◆		◆	
Light Gold		◆		◆	◆	◆		◆	
Sea Green		◆		◆	◆	◆		◆	
Ocean Blue		◆		◆	◆	◆		◆	
Bronze		◆		◆	◆	◆		◆	
Frost		◆		◆	◆	◆		◆	
Opal Rose		◆		◆	◆	◆		◆	
Opal Mint		◆		◆	◆	◆		◆	
Opal Aqua		◆		◆	◆	◆		◆	
Vivid Fuchsia		◆		◆	◆	◆		◆	
Opaque Pink			◆	◆	◆	◆	◆		◆
Opaque Light Lavender			◆	◆	◆	◆	◆		◆
Opaque Lavender			◆	◆	◆	◆	◆		◆
Opaque Blue			◆	◆	◆	◆	◆		◆
Opaque Turquoise			◆	◆	◆	◆	◆		◆
Opaque Black	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆		◆
Opaque Green			◆	◆	◆	◆	◆		◆
Opaque White			◆	◆	◆	◆	◆		◆
Opaque Peach			◆	◆	◆	◆	◆		◆
Opaque Yellow			◆	◆	◆	◆	◆		◆
Cosmetic Bioglitter® HOLO GC		◆		◆	◆	◆		◆	
HOLO V2 Silver		◆	◆	◆	◆	◆	◆		◆





Inne

## Inne

Kompozycje zapachowe  
Ekstrakty roślinne  
Scrubby  
Barwniki

## Kompozycje zapachowe

Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja
INCI: Parfum	Oferujemy wysokiej jakości kompozycje zapachowe do emulsji, balsamów, lotionów, kosmetyków do mycia, kosmetyków pielęgnacyjnych, kosmetyków do włosów, kosmetyków dla dzieci, kosmetyków kolorowych, świec, perfum. Dostępne są wersje bezalergenowe oraz do specjalnych aplikacji (dobieramy nośniki do wymagań klientów). Oferujemy unikalne zapachy. Kompozycje dostępne w opakowaniach 5kg, 25kg, 200kg oraz 1000kg IBC.	Kosmetyka i chemia gospodarcza

## Ekstrakty roślinne

Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja
	Oferujemy ekstrakty roślinne do wszystkich zastosowań kosmetycznych. Dostępne są wersje wodorozpuszczalne: glikolowe i glicerynowe, z parabenami lub bez, rozpuszczalne w olejach i inne na specjalne życzenie. Oferujemy pojedyncze ekstrakty oraz mieszanki funkcjonalne. Ekstrakty dostępne w opakowaniach 25kg, 200kg oraz 1000kg IBC.	Wszystkie zastosowania kosmetyczne

## Scrubby

Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Informacje dodatkowe
<b>Dead Sea Mud</b> INCI: Maris Limus (Silt)	Bogate w makro i mikro elementy błoto z Morza Martwego.	Kosmetyki pielęgnacyjne	Produkt pochodzenia naturalnego
<b>Dead Sea Salts – Fine</b> INCI: Maris Sal	Bogata w makro i mikro elementy sól z Morza Martwego, cząsteczki poniżej 1,7mm.	Kosmetyki pielęgnacyjne Kosmetyki myjące	Produkt pochodzenia naturalnego

## Barwniki

Nazwa handlowa/INCI	Opis	Aplikacja	Dozowanie	Informacje dodatkowe
<b>Activated Charcoal RCPB 1001</b> INCI: CI 77268:1	Węgiel aktywny do zastosowań kosmetycznych (np. maseczki do twarzy, kremy, peelingi, itp.). Średnia wielkość cząstek: 18-30µm	Kosmetyki pielęgnacyjne		Cosmos
<b>Activated Charcoal RCPB 1002</b> INCI: CI 77268:1	Węgiel aktywny do zastosowań kosmetycznych (np. maseczki do twarzy, kremy, peelingi, itp.). Średnia wielkość cząstek: 4-8µm	Kosmetyki pielęgnacyjne		Cosmos













Cornelius Group plc to niezależny europejski dystrybutor specjalistycznych surowców chemicznych obecny w Wielkiej Brytanii, Irlandii, Francji, Polsce, Rosji, Skandynawii, a także w Chinach i Indiach. Firma istnieje od 1935r, a w Polsce działa aktywnie od 2007r. Reprezentujemy innowacyjnych dostawców z całego świata, dzięki czemu możemy zaoferować swoim odbiorcom szeroką gamę specjalistycznych produktów i w ten sposób wspomagać nasz wspólny rozwój na rynku kosmetycznym, spożywczym i chemii przemysłowej.

Priorytetem firmy Cornelius jest satysfakcja klientów – potrafimy słuchać Waszych potrzeb i wyprzedzać oczekiwania. W tym celu zatrudniamy najwyższej klasy specjalistów: sprzedawców z szeroką wiedzą techniczną, pracowników ds. obsługi klienta, zaopatrzenia i logistyki, którym naprawdę zależy na zadowoleniu naszych partnerów biznesowych.

Rozumiemy, jak skomplikowanym procesem jest tworzenie nowych produktów. Dlatego właśnie stworzyliśmy Dział Techniczny, Prawny i Zapewnienia Jakości, który pomaga naszym klientom w pracy nad nowymi formułacjami oraz odpowiada za nadzór jakościowy nad wszystkimi elementami naszego łańcucha dostaw.

Cornelius dokłada wszelkich starań, aby zagwarantować, że zarówno my, jak i nasi dostawcy spełniamy najbardziej rygorystyczne standardy. Pionierski w branży Kodeks dobrych praktyk w łańcuchu dostaw Cornelius i Polityka odpowiedzialności społecznej (CSR) gwarantują nam silną pozycję na rynku surowców chemicznych.

## Laboratorium kosmetyczne Cornelius Wyłącznie dla naszych klientów

- Innowacyjne koncepcje
- Weryfikacja skuteczności surowców
- Zespół wykwalifikowanych technologów
- Raporty nt. najnowszych trendów



Cornelius Polska Sp. z o.o.  
ul. Postępu 14B  
02-676 Warszawa, Poland

[PolskaSalesCosmetics@corneliuspolska.pl](mailto:PolskaSalesCosmetics@corneliuspolska.pl)