

KARTA CHARAKTERYSTYKI AMIN LS 30

1 IDENTYFIKACJA SUBSTANCJI/PREPARATU I IDENTYFIKACJA PRZEDSIĘBIORSTWA

NAZWA PRODUKTU	AMIN LS 30		
REACH REGISTRATION NUMBER	Pre Registered		
CAS-NO.	137-16-6		
EC (EINECS) NO.	205-281-5		
NUMER PREPARATU	A44007		
ZASTOSOWANIE	Receptury Kosmetykow		
DYSTRYBUTOR	Cornelius Group Plc Cornelius House Woodside Bishop's Stortford Herts, CM23 5RG UK T: 00 44 (1)279 71300 F: 00 44 (1)279 71320 elc@cornelius.co.uk elc@cornelius.co.uk	PRODUCENT	Guangzhou Tinci Materials Technology Co., Ltd Kangda Road No.8, Yunpu Industrial Zone, Huangpu Region GuangZhou (86 20) 8225119
TELEFON ALARMOWY	Carechem 24 hr: +44(0) 870 190 6777		

2 IDENTYFIKACJA ZAGROZEŃ

Ryzyko poważnego uszkodzenia oczu.

KLASYFIKACJA (1999/45) Xi;R41.

3 SKŁAD/INFORMACJA O SKŁADNIKACH

Nazwa	Numer WE	Numer CAS	Stężenie %	Klasyfikacja (67/548/EWG)
Sodium N-Lauroylsarcosinate	205-281-5	137-16-6	30-60%	Xi;R41.

Pełne brzmienie tekstów ostrzegawczych R podano w sekcji 16

NUMER EINECS 205-281-5

NUMER CAS 137-16-6

4 PIERWSZA POMOC

INFORMACJA DLA LEKARZA

Nie zanotowano szczególnych środków pierwszej pomocy.

WDYCHANIE

Niezwłocznie wynieść/wyprowadzić osobę narażoną na wdychanie na świeże powietrze. W przypadku utrzymującego się dyskomfortu skontaktować się z lekarzem.

POŁKNIECIE

NIGDY NIE STARAĆ SIĘ WYWOŁYWAĆ WYMIOTÓW U OSÓB NIEPRZYTOMNYCH I NIE PODAWAĆ IM PŁYNÓW! Dokładnie wypłukać usta. W przypadku utrzymującego się dyskomfortu skontaktować się z lekarzem.

KONTAKT ZE SKÓRĄ

Odsunąć zaatakowaną osobę od źródła zanieczyszczenia. Zdjąć zanieczyszczoną odzież. Natychmiast umyć skórę wodą z mydłem. W przypadku utrzymującego się dyskomfortu skontaktować się z lekarzem.

KONTAKT Z OCZAMI

Niezwłocznie odsunąć ofiarę od źródła narażenia. Przed płukaniem upewnić się, że ewentualne soczewki kontaktowe zostały wyjęte z oczu. Niezwłocznie przemyć oczy dużą ilością wody, podnosząc powieki. Kontynuować płukanie przez co najmniej 15 minut i skontaktować się z lekarzem.

5 POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU POŻARU

ŚRODKI GAŚNICZE

Produkt nie jest łatwo palny. Przy doborze środków gaszenia pożaru uwzględnić ewentualną obecność innych środków chemicznych.

ŚRODKI OCHRONY PERSONELU STRAŻY POŻARNEJ

W warunkach pożarowych stosować urządzenia oddechowe z własnym obiegiem powietrza i odzież ochronną na całe ciało.

6 POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU NIEZAMIERZONEGO UWOLNIENIA DO ŚRODOWISKA

AMIN LS 30

INDYWIDUALNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Stosować odzież ochronną zgodnie z sekcją 8 niniejszej karty charakterystyki preparatu niebezpiecznego.

ŚRODKI OCHRONY ŚRODOWISKA

Zapobiegać przedostaniu się do kanalizacji.

METODY OCZYSZCZANIA / USUWANIA

Zatrzymać wydostawanie się preparatu, jeśli nie wiąże się to z ryzykiem. Zebrać wermikulitem, suchym piaskiem albo ziemią i przesytać do pojemników. Zanieczyszczony teren splukać dużą ilością wody. Nie zanieczyszczać źródeł wody ani kanalizacji. W razie rozlania materiału pamiętać, że podłogi i powierzchnie będą śliskie.

7 POSTĘPOWANIE Z SUBSTANCJĄ/PREPARATEM I JEJ/JEGO MAGAZYNOWANIE

OSTRZEŻENIA DLA UŻYTKOWNIKÓW

Unikać rozlania / rozsypania i kontaktu ze skórą i oczami.

ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA PRZY MAGAZYNOWANIU

Przechowywać w szczelnie zamkniętym oryginalnym opakowaniu w suchym, chłodnym miejscu z dobrą wentylacją. Przechowywać w oryginalnym opakowaniu.

KLASA SKŁADOWANIA

Magazyn substancji chemicznych.

8 KONTROLA NARAŻENIA/ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ

WYPOSAŻENIE OCHRONNE



DODATKOWE ZALECENIA W ZAKRESIE ŚRODKÓW INŻYNIERYJNYCH

Zapewnić odpowiednią wentylację. Przestrzegać wartości dopuszczalnych stężeń i natężeń oraz ograniczać do minimum ryzyko narażenia na wdychanie par.

ŚRODKI OCHRONY DRÓG ODDECHOWYCH

Nie ma szczególnych zaleceń, ale może być konieczny sprzęt ochrony dróg oddechowych w wyjątkowych przypadkach, kiedy występuje szczególne zanieczyszczenie powietrza.

ŚRODKI OCHRONY RĄK

Używać stosownych rękawic ochronnych przy ryzyku kontaktu ze skórą.

ŚRODKI OCHRONY OCZU

W przypadku ryzyka rozprysków stosować okulary ochronne albo tarczę twarzową.

DODATKOWE ŚRODKI OCHRONY

Stosować odpowiednią odzież, aby wyeliminować wszelkie ryzyko kontaktu ze skórą.

HIGIENICZNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

NIE PALIĆ NA TERENIE PRACY! Umyć się przed zakończeniem każdej zmiany, a także przed jedzeniem, paleniem i wizytą w toalecie. Natychmiast umyć zwilżoną albo zanieczyszczoną skórę. Niezwłocznie zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Aby uniknąć wysuszenia skóry stosować odpowiedni krem. Nie jeść, nie pić i nie palić podczas stosowania preparatu.

9 WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE

POSTAĆ FIZYCZNA	Płyn
KOLOR	Bezbarwny do Bezbarwny do białozółtego
ZAPACH	Charakterystyczny
ROZPUSZCZALNOŚĆ	Całkowicie rozpuszcza się w wodzie
TEMPERATURA WRZENIA (°C)	≥100
TEMPERATURA TOPNIENIA (°C)	-1
GĘSTOŚĆ WZGLĘDNA	1.03
WARTOŚĆ pH, ROZTWÓR STĘŻONY	7.0-9.0

10 STABILNOŚĆ I REAKTYWNOŚĆ

STABILNOŚĆ

Preparat stabilny w normalnych warunkach.

WARUNKI, KTÓRYCH NALEŻY UNIKAĆ

Unikać długotrwałego nadmiernego ciepła.

AMIN LS 30

MATERIAŁY, KTÓRYCH NALEŻY UNIKAĆ

Środki silnie utleniające. Silne środki redukujące.

NIEBEZPIECZNE PRODUKTY ROZPADU

Ogień powoduje: Tlenek węgla (CO). Dwutlenek węgla (CO₂). Gazy azotowe (Nox).

11 INFORMACJE TOKSYKOLOGICZNE

WDYCHANIE

Pary w wysokich stężeniach mogą drażnić krtań i drogi oddechowe wywołując kaszel.

POŁKNIECIE

Może wywołać złe samopoczucie w przypadku spożycia.

KONTAKT ZE SKÓRĄ

Płyn może drażnić skórę.

KONTAKT Z OCZAMI

Działa drażniąco na oczy.

12 INFORMACJE EKOLOGICZNE

DZIAŁANIE EKOTOKSYCZNE

Nie uważany za niebezpieczny dla środowiska.

MOBILNOŚĆ

Preparat rozpuszcza się w wodzie.

BIOKUMULACJA

Nie podano danych o biokumulacji.

ROZKŁAD

Brak danych o rozkładalności preparatu.

13 POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI

SPOSÓB USUWANIA

Rozlany/rozsypany preparat i odpady usuwać zgodnie z uzgodnieniami ze stosownymi lokalnymi organami władzy.

14 INFORMACJE O TRANSPORCIE

UWAGI – TRANSPORT DROGOWY Bez klasyfikacji.

UWAGI – TRANSPORT KOLEJOWY Nie sklasyfikowane.

UWAGI – TRANSPORT MORSKI Nie sklasyfikowane.

UWAGI – TRANSPORT LOTNICZY Nie sklasyfikowane.

15 INFORMACJE DOTYCZĄCE PRZEPISÓW PRAWNYCH

OZNAKOWANIE



Produkt drażniący

ZWROTY OSTRZEGAWCZE

R41

Ryzyko poważnego uszkodzenia oczu.

ZWROTY BEZPIECZEŃSTWA

S25

Unikać zanieczyszczenia oczu.

S26

Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.

S39

Nosić okulary lub ochronę twarzy.

S60

Produkt i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.

16 INNE INFORMACJE

AMIN LS 30

NR WER. /REPL. KARTA 2
CHARAKTERYSTYKI SDS
UTWORZONA

ZWROTY OSTRZEGAWCZE

R41 Ryzyko poważnego uszkodzenia oczu.