

Pelemol G7A

Wersja 0
Data wersji

1. IDENTYFIKACJA SUBSTANCJI/PREPARATU ORAZ FIRMY/PRZEDSIĘBIORSTWA

| | |
|--------------------------------|--|
| Nazwa produktu | Pelemol G7A |
| Firma | CORNELIUS GROUP PLC Cornelius House Woodside Dunmow Road Bishop's Stortford Herts CM23 5RG sales.dept@cornelius.co.uk www.cornelius.co.uk |
| Telefon | 01279 714300 |
| Faks | 01279 714320 |
| Awaryjny numer telefonu | Carechem24 0870 190 6777 |

2. OCENA ZAGROŻEŃ

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Główne zagrożenia | e stanowi Poważnego Zagrożenia |
|--------------------------|--------------------------------|

3. SKŁAD/INFORMACJE DOTYCZĄCE SKŁADNIKÓW

| | |
|-------------|--|
| Opis | PEG-7 Gliceryl Triacetate (CAS: 57569-76-3) 100% |
|-------------|--|

4. PIERWSZA POMOC

| | |
|-------------------------|--|
| Kontakt ze skórą | Może powodować podrażnienie skóry. Natychmiast spłukać dużą ilością wody z mydłem. Usunąć zanieczyszczoną odzież. Jeśli podrażnienie lub objawy się utrzymują zwrócić się o pomoc lekarza. |
| Kontakt z oczami | Może powodować podrażnienie oczu. Natychmiast spłukiwać dużą ilością wody przez 15 minut bez zamykania oczu. Jeśli podrażnienie lub objawy się utrzymują zwrócić się o pomoc lekarza. |
| Inhalacja | Może powodować podrażnienie błon śluzowych. Osobę poddaną narażeniu przenieść na świeże powietrze. |
| Połknięcie | Może powodować podrażnienie błon śluzowych. NIE WYWOŁYWAĆ WYMIOTÓW. Jeśli podrażnienie lub objawy się utrzymują zwrócić się o pomoc lekarza. |

5. OCHRONA PRZECIWPOŻAROWA

| | |
|----------------------------|--|
| Środki gaśnicze | Stosować środki gaśnicze odpowiednie do warunków otoczenia |
| Zagrożenia pożarowe | Podczas spalania powstają drażniące, toksyczne i gryzące opary. |
| Sprzęt ochronny | W razie potrzeby nosić odpowiedni sprzęt ochrony dróg oddechowych. |

6. ŚRODKI ZAPOBIEGANIA PRZYPADKOWEMU UWOLNIENIU

| | |
|------------------------------------|--|
| Osobiste środki ostrożności | Zapewnić odpowiednią wentylację miejsca pracy. |
| Środki ochrony środowiska | Nie dopuszczać do przedostawania się produktu do kanalizacji. Jeżeli jest to bezpieczne, zapobiegać dalszemu rozlewowi. |
| Metody oczyszczania | Pochłaniać za pomocą obojętnych substancji pochłaniających. Zamieść. W celu usunięcia przenieść do odpowiednich, oznakowanych pojemników. Obszar wycieku oczyścić dokładnie dużą ilością wody. |

Pelemol G7A

Wersja 0
Data wersji

7. POSTĘPOWANIE I SKŁADOWANIE

| | |
|-------------------------------------|--|
| Obchodzenie się z materiałem | Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu. Zapewnić odpowiednią wentylację miejsca pracy. Zastosować optymalne procedury obsługi ręcznej podczas manipulowania, przenoszenia i usuwania produktu. |
| Składowanie | Przechowywać w chłodnym, suchym i dobrze wietrzonym miejscu. Pojemniki trzymać szczelnie zamknięte. Przechowywać w pojemnikach z prawidłowymi oznaczeniami. |

8. ŚRODKI ZMNIEJSZENIA NARAŻENIA NA DZIAŁANIE/ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ

| | |
|--------------------------|---|
| Środki techniczne | Zapewnić odpowiednią wentylację miejsca pracy. |
| Ochrona rąk | Rękawice chemoodporne (PVC) |
| Ochrona oczu | W przypadku rozprysków nosić: Zatwierdzone okulary ochronne |
| Sprzęt ochronny | Nosić odzież ochronną |

9. WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE

| | |
|---------------------------------|------------------------|
| Opis | Ciecz |
| Kolor | Żółty |
| Zapach | Łagodny |
| pH | 4-6 |
| Temperatura wrzenia | >150°C |
| Temperatura zapłonu | >150°C |
| Gęstość względna | 1 |
| Rozpuszczalność w wodzie | rozpuszczalny w wodzie |

10. TRWAŁOŚĆ I REAKTYWNOŚĆ

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------|
| Stabilność | Stabilny w normalnych warunkach |
| Warunki, których należy unikać | Mocne kwasy Zasady |

11. INFORMACJE TOKSYKOLOGICZNE

| | |
|-----------------------------------|---|
| Informacje toksykologiczne | Brak dostępnych danych na temat tego produktu. |
| Duża toksyczność | Brak znanych szkodliwych dla zdrowia działań ubocznych. |
| Działania rakotwórcze | Nie zgłoszono oddziaływania rakotwórczego. |

12. INFORMACJE EKOLOGICZNE

| | |
|-----------------------|--|
| Ekotoksyczność | Brak dostępnych danych na temat tego produktu. |
|-----------------------|--|

13. UWAGI DOTYCZĄCE UNIESZKODLIWIENIA

| | |
|--------------------------|---|
| Informacje ogólne | Usuwać zgodnie z miejscowymi, regionalnymi i krajowymi przepisami |
|--------------------------|---|

14. INFORMACJE DOTYCZĄCE TRANSPORTU

| | |
|-----------------------------|---|
| Dodatkowe informacje | Produkt niesklasyfikowany jako niebezpieczny w transporcie. |
|-----------------------------|---|

15. INFORMACJE DOTYCZĄCE PRZEPISÓW

| | |
|-------------------|----------------------------------|
| Zwrot(y) R | Nie stanowi Poważnego Zagrożenia |
|-------------------|----------------------------------|

Pelemol G7A

Wersja 0
Data wersji

16. INNE INFORMACJE

Dodatkowe informacje

Informacje przedstawione w niniejszej Karcie Bezpieczeństwa produktu stanowią jedynie wskazówki dotyczące bezpiecznego używania, składowania i przenoszenia produktu. Według naszej najlepszej wiedzy i przekonania informacje te są prawidłowe w momencie publikacji, jednak nie udzielamy gwarancji co do ich dokładności. Informacje te dotyczą wyłącznie wskazanego materiału i nie dotyczą tego materiału używanego w połączeniu z innymi materiałami lub w innych procesach.