



KARTA CHARAKTERYSTYKI

ŻEL KRZEMIONKOWY POMARAŃCZOWY

Data sporządzenia: 24.08.2021

1. IDENTYFIKACJA PRODUKTU

1.1. IDENTYFIKATOR PRODUKTU

Nazwa substancji : ŻEL KRZEMIONKOWY POMARAŃCZOWY

Wzór chemiczny : -

Numer CAS : 7631-86-9

Numer WE : 231-545-4

Numer rejestracji :

Synonimy : Żel krzemionkowy z dodatkiem neutralnego pomarańczowego indykatora (ok 0,07%)

1.2. ZASTOSOWANIE

pochłaniacz wilgoci

1.3. SKŁAD

Nazwa chemiczna	Numer CAS	Numer WE	Numer indeksowy
ŻEL KRZEMIONKOWY POMARAŃCZOWY	7631-86-9	231-545-4	

2. DYSTRYBUTOR

DYSTRYBUTOR:

Przedsiębiorstwo Techniczno Handlowe

CHEMLAND Zbigniew Bartczak

E-mail: biuro@chemland.pl

strona internetowa: www.sklep-chemland.pl

Osoba odpowiedzialna za K.Ch.: Zbigniew Bartczak

tel.: +48 601 782 283

telefon alarmowy: +48 601 782 283 (czynny 7³⁰ - 15³⁰ od pn-pt)

3. WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE

Postać: ciało stałe

Barwa: suchy żółto/ pomarańczowy; nasycony wodą - zielony

Zapach: bez zapachu

Wartość pH: dane niedostępne

Temperatura topnienia: > 1000 °C

Temperatura wrzenia: dane niedostępne

Temperatura zapłonu: dane niedostępne

Palność: produkt niepalny

Granice wybuchowości w mieszaninie z powietrzem: nie dotyczy

Gęstość nasypowa: ~650-800 kg/m³/ ρ

Rozpuszczalność w wodzie: nierozpuszczalny

Wielkość cząstek: ~2-5 mm

4. ŚRODKI PIERWSZEJ POMOCY

4.1. OPIS ŚRODKÓW PIERWSZEJ POMOCY

- Kontakt z oczami : **Przemyć oczy dużą ilością wody przy szeroko odchylonej powiece.**
- Kontakt ze skórą : **Zdjąć zanieczyszczone ubranie, zmyć skórę dużą ilością wody.**
- Wdychanie : **Wyprowadzić poszkodowanego z miejsca narażenia, zapewnić dostęp świeżego powietrza.**
- Połknięcie : **Wyplukać usta wodą. Podać poszkodowanemu dużą ilość wody do wypicia. W przypadku wystąpienia dolegliwości zasięgnąć porady medycznej.**

5. POSTĘPOWANIE Z SUBSTANCJĄ I JEJ MAGAZYNOWANIE

5.1. ŚRODKI OSTROŻNOŚCI DOTYCZĄCE BEZPIECZNEGO POSTĘPOWANIA

Postępowanie z substancją: unikać kontaktu z substancją, unikać wdychania pyłów, przestrzegać zasad higieny osobistej.

Magazynowanie: substancję przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach, w suchym miejscu.

Warunki których należy unikać: nieznane.

Materiały niezgodne: tlenki halogenu, halogenowodor, heksafluorek ksenonu, ogrzewanie z sodem i metalami lekkimi.

6. POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU POŻARU

6.1. ŚRODKI GAŚNICZE

Środki gaśnicze: odpowiednio do materiałów składowanych w bezpośrednim sąsiedztwie.

Specjalne zagrożenia: substancja niepalna.

Środki ochrony indywidualnej dla strażaków: stosować gazoszczelną odzież ochronną i indywidualny aparat do oddychania. Nie dopuścić do przedostania się wody po gaszeniu pożaru do wód powierzchniowych lub gruntowych.

7. POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU NIEZAMIERZONEGO UWOLNIENIA DO ŚRODOWISKA

7.1. INDYWIDUALNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI, WYPOSAŻENIE OCHRONNE I PROCEDURY W SYTUACJACH AWARYJNYCH

Środki ochronne związane z personelem: unikać tworzenia pyłów; nie wdychać pyłów. Unikać zanieczyszczenia substancją.

Środki ochrony środowiskowe: nie dopuścić do dostania się do kanalizacji, wód powierzchniowych lub gruntowych.

Procedury czyszczenia: ostrożnie zebrać na sucho, unikając pylenia do oznakowanego opakowania, przekazać do likwidacji. Oczyszczyć zanieczyszczony teren.

8. INFORMACJE DOTYCZĄCE TRANSPORTU

Brak szczególnych wymagań dotyczących transportu.

9. OPAKOWANIA

BUTELKI Z HDPE

BĘBNI TEKSTURÓWE 25 kg

WORKI Z TWORZYWA SZTUCZNEGO 15 kg, 25 kg

10. INNE INFORMACJE

Informacje zawarte w niniejszej karcie pochodzą ze źródeł, które uważamy za wiarygodne. Niemniej jednak dostarczone zostały bez żadnych gwarancji co do ich dokładności. Warunki i metody obchodzenia się, przechowywania, stosowania i usuwania produktu znajdują się poza naszą kontrolą i nie należą do naszych kompetencji. Z tego też powodu, między innymi, odmawiamy przyjęcia na siebie jakiegokolwiek odpowiedzialności za straty, zniszczenia czy koszty wynikłe z obchodzenia się, przechowywania lub usuwania produktu. Niniejsza karta powinna być wykorzystywana jedynie dla tego produktu.

Dane zawarte w pkt. 3 mają wyłącznie charakter informacyjny, nie są ofertą handlową w rozumieniu prawa (art. 71 k.c.) i nie zastępują parametrów zawartych w świadectwie Kontroli Jakości.