

Karta charakterystyki produktu

GENLUB SDX

Strona: 1 / 5

Aktualizacja nr: 3

Data: 28/08/2007

Zastępuje kartę: 04/10/05

Producent

WOLF OIL CORPORATION N.V.

Georges Gilliotstraat, 52

2620 Hemiksem Belgia

Tel. 0032 (0)3 870 00 00 / 0476/23 33 14

info@wolfoil.com

Nr telefonu alarmowego: Tel.: 042 65 79 900, 042 63 14 767 5

Instytut Medycyny pracy w Łodzi, Klinika Ostrych Zatruc

01 IDENTYFIKACJA PRODUKTU I PRZEDSIĘBIORSTWA

Identyfikacja produktu:	Oleista ciecz.
Zastosowanie:	Przemysł samochodowy.
Identyfikacja firmy:	Patrz producent lub dystrybutor.

02 IDENTYFIKACJA ZAGROŻEŃ

Objawy związane ze stosowaniem:

Wdychanie:	Nie jest sklasyfikowany jako niebezpieczny przy wdychaniu w normalnych warunkach stosowania.
Kontakt ze skórą:	Nie jest sklasyfikowany jako szczególnie niebezpieczny w kontakcie ze skórą w w normalnych warunkach stosowania.
Kontakt z oczami:	Nie jest sklasyfikowany jako szczególnie niebezpieczny dla oczu w normalnych warunkach stosowania.
Połknięcie:	Nie jest sklasyfikowany jako szczególnie niebezpieczny w przypadku połknięcia w normalnych warunkach stosowania.

03 INFORMACJE O SKŁADNIKACH

Produkt nie jest sklasyfikowany jako niebezpieczny, ale zawiera niebezpieczne składniki w znaczeniu Dyrektywy 1999/45/WE.

Nazwa substancji	Wartość(ci)	nr CAS / nr EINECS / Indeks WE	Symbol(e)	Zwrot(y) R
Dialkilowy ditiofosfat cynku:	0,5 do 1,5 %	68649-42-3 /----/----	Xi	36/38

04 PIERWSZA POMOC

Pierwsza pomoc:

- Wdychanie:	Środki pierwszej pomocy nie są konieczne.
- Kontakt ze skórą:	Przemyć obficie wodą z mydłem.
- Kontakt z oczami:	W razie kontaktu z oczami, przemyć natychmiast czystą wodą przez 10-15 minut.
- Połknięcie:	NIE POWODOWAĆ WYMIOTÓW. Wypluć usta. Skontaktować się z lekarzem.

05 POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU POŻARU

Środki gaśnicze:

- Odpowiednie:	Pianka. Suche środki chemiczne. Dwutlenek węgla.
- Niewskazane:	Nie stosować silnego strumienia wody.
Pożary w pobliżu:	Schładzać narażone pojemniki poprzez spryskiwanie lub mgłą wodną.

Karta charakterystyki produktu

GENLUB SDX

Strona: 2 / 5

Aktualizacja nr: 3

Data: 28/08/2007

Zastępuje kartę: 04/10/05

Zagrożenia szczególne:	W razie pożaru, wydobywanie się niebezpiecznego dymu.
Zabezpieczenie przeciwpożarowe:	W bezpośrednim pobliżu ognia, zastosować aparat tlenowy autonomiczny.
Procedury specjalne: chemicznych.	Postępować ostrożnie w trakcie walki z pożarem produktów

06 POSTĘPOWANIE W RAZIE PRZYPADKOWEGO WYLANIA

Indywidualne środki ochrony:	Nie dotyczy.
Ochrona środowiska naturalnego:	Zapobiec przedostaniu się wycieku do kanalizacji i wód pitnych.
Postępowanie w przypadku wycieku/rozlania:	Kałuże cieczy mogą być śliskie. Zatamować rozlany produkt aby zebrać go lub wchłonąć za pomocą odpowiednich materiałów.
- do gleby:	Może być konieczne usunięcie zanieczyszczonej ziemi.
- do wody:	Ostrzec odpowiednie służby, jeżeli płyn przedostał się do ścieków lub do wód publicznych.

07 POSTĘPOWANIE I MAGAZYNOWANIE

Informacje ogólne:	Nie używać otwartego ognia. Nie palić tytoniu.
Magazynowanie:	Przechowywać w suchym i dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Przechowywać w temperaturze poniżej 40°C.
Manipulowanie: mydła i	Umyć ręce oraz każde inne narażone miejsce za pomocą delikatnego wody, przed jedzeniem, piciem, paleniem tytoniu oraz przed wyjściem z pracy.

08 KONTROLA NARAŻENIA / ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ

Ochrona indywidualna	
- Ochrona dróg oddechowych:	Żaden aparat tlenowy nie jest wymagany w normalnych warunkach stosowania, przy odpowiedniej wentylacji.
- Ochrona skóry:	Żadna odzież specjalna lub ochronna na skórę nie jest zalecana w normalnych warunkach stosowania.
- Ochrona oczu:	Okulary.
- Połknięcie:	Nie jeść, nie pić i nie palić tytoniu podczas stosowania.
Higiena przemysłowa:	Żadne specjalne zabezpieczenie nie jest konieczne w przypadku wystarczającej wentylacji.
Wartości graniczne ekspozycji zawodowej:	Zgodnie z danymi ACGIH TLV, koncentracja 5 mg/m ³ oleju (mgły olejowej) (8 godzin pracy dziennie) nie jest szkodliwa.

09 WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE

Postać:	Oleista ciecz.
Kolor:	Żółto-brązowy.
Zapach:	Olej.
pH:	Nie dotyczy.
Gęstość [g/dm ³]:	882
Lepkość w temperaturze 40°C [mm ² /s]:	110
Rozpuszczalność w wodzie:	Bez znaczenia
Temperatura zapłonu [°C]:	>200
Temperatura samozapłonu [°C]:	Brak danych
Granice wybuchowości (% obj. w powietrzu):	LEL: 1.0 UEL: 6.0
Log P oktanol /woda w temperaturze 20°C:	Brak danych

Karta charakterystyki produktu

GENLUB SDX

Strona: 3 / 5

Aktualizacja nr: 3

Data: 28/08/2007

Zastępuje kartę: 04/10/05

10. STABILNOŚĆ I REAKTYWNOŚĆ

Niebezpieczne produkty rozkładu:	Żadnych w normalnych warunkach stosowania.
Reakcje niebezpieczne:	Żadnych w normalnych warunkach stosowania.
Właściwości niebezpieczne:	Żadnych w normalnych warunkach stosowania.
Substancje, których należy unikać:	Silne utleniacze Kwasy Zasady

11 INFORMACJE TOKSYKOLOGICZNE

Podawanie doustne (szczur) DL50 [mg/kg]:	Brak danych.
Wdychanie:	Bez znaczenia w temperaturze otoczenia lub w normalnych temperaturach manipulacji. Opary, mgły lub dym mogą tworzyć się w wyniku działania mechanicznego lub w podwyższonej temperaturze i podrażniać nos, gardło i płuca.
Kontakt ze skórą:	Przedłużony lub powtarzający się kontakt ze skórą może prowokować podrażnienia.
Kontakt z oczami:	Delikatnie drażniący, niezdolny do uszkodzenia tkanki ocznej.
W przypadku połknięcia:	Niski poziom ostrej/systematycznej toksyczności. Wdychanie małej ilości do płuc w trakcie połknięcia lub wymiotów może spowodować ostre podrażnienie płuc, a nawet śmierć.

12 INFORMACJE EKOLOGICZNE

CL50-96 Godzin - ryba [mg/l]:	Brak danych.
Trwałość i rozpad:	Nierozpuszczalny w wodzie, a więc słabo biodegradowalny.

13 POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI

Usuwanie odpadków:	Usunąć zgodnie z obowiązującymi lokalnymi/narodowymi przepisami bezpieczeństwa
--------------------	--

14 INFORMACJE O TRANSPORCIE

Informacje ogólne:	Niereglamentowane
--------------------	-------------------

15 INFORMACJE DOTYCZĄCE PRZEPISÓW PRAWNYCH

Symbol(e):	Żadnych.
Zwrot(y) R:	Żadnych.
Zwrot(y) S:	Żadnych.

16 INNE INFORMACJE

Treść Zwrotów R z sekcji 2:	R36/38 - Działa drażniąco na oczy i skórę.
Inne dane:	Aktualizacja -Patrz: *
Data druku:	28/8/2007

Karta charakterystyki produktu

GENLUB SDX

Strona: 4 /5

Aktualizacja nr: 3

Data: 28/08/2007

Zastępuje kartę: 04/10/05

Treść oraz format niniejszej karty charakterystyki produktu są zgodne z Dyrektywą 2001/58/WE Komisji Europejskiej.

ZAPRZECZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI Informacje zawarte w niniejszej karcie pochodzą ze źródła które według nas jest godne zaufania. Niemniej, są one dostarczone bez żadnej gwarancji, umyślnie lub bez potwierdzenia jej słuszności.

Warunki lub metody przenoszenia, magazynowania, stosowania lub usuwania produktu są wykonywane poza naszą kontrolą i mogą nie wchodzić w zakres naszych kompetencji.

To właśnie między innymi z tych względów uchylamy się od wszelkiej odpowiedzialności w razie straty, uszkodzenia lub kosztów wywołanych lub związanych w jakikolwiek sposób z przenoszeniem, magazynowaniem, stosowaniem lub usuwaniem produktu. Niniejsza Karta Charakterystyki została sporządzona i odnosi się wyłącznie do tego produktu. Jeżeli produkt jest używany jako składnik innego produktu, informacje w niej zawarte mogą nie znajdować swojego zastosowania.

Koniec dokumentu