



KARTA CHARAKTERYSTYKI SUBSTANCJI NIEBEZPIECZNEJ / PREPARATU NIEBEZPIECZNEGO QS-SEALER

1 IDENTYFIKACJA PREPARATU

NAZWA PRODUKTU	QS-SEALER
NUMER PREPARATU	560101
DYSTRYBUTOR	Dodge Company Ltd, Units 11/15 Ardglen Industrial Estate, Whitchurch, Hampshire, RG28 7BB, United Kingdom 44 (0)1256-893883 44 (0)1256-893868

2 SKŁAD I INFORMACJA O SKŁADNIKACH

3 IDENTYFIKACJA ZAGROZEŃ

Nie uważa się, że stwarza zagrożenie zdrowia ani środowiska według obowiązujących przepisów prawa.

4 PIERWSZA POMOC

INFORMACJA OGÓLNA

No recommendation given, but first aid may still be required in case of accidental exposure, inhalation or ingestion of this chemical. If in doubt, GET MEDICAL ATTENTION PROMPTLY!

WDYCHANIE

No recommendation given, but first aid may still be required in case of accidental exposure, inhalation or ingestion of this chemical. If in doubt, GET MEDICAL ATTENTION PROMPTLY!

POŁKNIECIE

No recommendation given.

KONTAKT ZE SKÓRĄ

Dokładnie umyć skórę wodą z mydłem.

KONTAKT Z OCZAMI

Opłukać wodą. W przypadku utrzymującego się dyskomfortu skontaktować się z lekarzem.

5 POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU POŻARU

ŚRODKI GAŚNICZE

Preparat niepalny.

6 POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU NIEZAMIERZONEGO UWOLNIENIA DO ŚRODOWISKA

METODY OCZYSZCZANIA / USUWANIA

Zmyć teren do czysta dużą ilością wody. Pamiętać, że powierzchnie mogą stać się śliskie.

7 POSTĘPOWANIE Z PREPARATEM I JEGO MAGAZYNOWANIE

OSTRZEŻENIA DLA UŻYTKOWNIKÓW

Unikać obchodzenia się z substancją, w wyniku którego powstaje pył.

ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA PRZY MAGAZYNOWANIU

Przechowywać w szczelnie zamkniętym oryginalnym opakowaniu w suchym i chłodnym miejscu.

KLASA SKŁADOWANIA

Magazyn ogólnego przeznaczenia.

8 KONTROLA NARAŻENIA I ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ

WYPOSAŻENIE OCHRONNE

QS-SEALER**DODATKOWE ZALECENIA W ZAKRESIE ŚRODKÓW INŻYNIERYJNYCH**

Teren dobrze wietrzony.

ŚRODKI OCHRONY DRÓG ODDECHOWYCH

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

ŚRODKI OCHRONY RĄK

Używać rękawic ochronnych.

ŚRODKI OCHRONY OCZU

No specific eye protection noted, but may be required anyway.

DODATKOWE ŚRODKI OCHRONY

Na terenach zapyłonych stosować maski przeciwpyłowe.

HIGIENICZNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Jedzenie, picie i wodotryski z wodą pitną zabronione na terenie bezpośredniej pracy.

9 WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE

POSTAĆ FIZYCZNA	Proszek, pył		
KOLOR	Śmietankowy		
ZAPACH	Bezwonny		
GĘSTOŚĆ NASYPOWA	.850 gms/cm3	TEMPERATURA ZAPŁONU (°C)	Nie zapali się.

10 STABILNOŚĆ I REAKTYWNOŚĆ**STABILNOŚĆ**

Preparat stabilny w normalnych warunkach.

WARUNKI, KTÓRYCH NALEŻY UNIKAĆ

Unikać kontaktu z kwasami i substancjami utleniającymi.

NIEBEZPIECZNE PRODUKTY ROZPADU

Dwutlenek węgla (CO₂). Węglowodory. Tlenek węgla (CO).

11 INFORMACJE TOKSYKOLOGICZNE**WDYCHANIE**

Pył może wywoływać podrażnienie układu oddechowego albo płuc.

KONTAKT ZE SKÓRĄ

Może wywołać podrażnienie skóry / wypryski.

KONTAKT Z OCZAMI

Działa drażniąco na oczy.

TYP NARAŻENIA

Kontakt z oczami i / albo skórą. Wdychanie.

12 INFORMACJE EKOLOGICZNE**DZIAŁANIE EKOTOKSYCZNE**

Nie uważany za niebezpieczny dla środowiska.

13 POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI**SPOSÓB USUWANIA**

Przenieść materiał czystą szuflą do suchego pojemnika, zamknąć i przenieść. Rozlany/rozsypany preparat i odpady usuwać zgodnie z uzgodnieniami ze stosownymi lokalnymi organami władzy.

14 INFORMACJE O TRANSPORCIE

Nie wymaga oznakowania ostrzegawczego w transporcie.

QS-SEALER

KLASA ADR	Bez klasyfikacji zagrożenia w transporcie.	SUBSTANCJA ZANIECZYSZCZAJĄCA MORZE	Nie.
-----------	--	---------------------------------------	------

15 INFORMACJE DOTYSZĄCE PRZEPISÓW PRAWNYCH**ZWROTY OSTRZEGAWCZE**

NC	Nie sklasyfikowane.
----	---------------------

ZWROTY BEZPIECZEŃSTWA

S22	Nie wdychać pyłu.
-----	-------------------

S37	Nosić odpowiednie rękawice ochronne.
-----	--------------------------------------

S24/25	Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.
--------	---------------------------------------

P11	Restricted to professional users.
-----	-----------------------------------

P13	Karta charakterystyki dostępna na żądanie użytkownika prowadzącego działalność zawodową.
-----	--

16 INNE INFORMACJE

DATA OSTATNICH ZMIAN	May 2007
----------------------	----------

ODPOWIEDZIALNOŚĆ PRAWNA

Niniejsza informacja odnosi się wyłącznie do wyszczególnionego materiału i może nie mieć zastosowania, jeśli materiał stosowany jest w połączeniu z innymi materiałami albo w innym procesie. Informacje są precyzyjne i rzetelne na dzień wskazany, na ile wiadomo producentowi. Jednakże, nie gwarantuje się precyzyjności, rzetelności ani kompletności informacji. Użytkownik jest we własnym zakresie odpowiedzialny za zapewnienie informacji odpowiedniej dla przewidzianego przez niego zastosowania.