



Karta charakterystyki BISEAL RETARDER SF

Data wydania: 04.06.2002
Data aktualizacji: 17.10.2008

1. Identyfikacja związku lub preparatu oraz przedsiębiorstwa

Nazwa handlowa: BISEAL RETARDER SF
Zastosowanie: dodatek do zapraw i betonu
Identyfikacja przedsiębiorstwa: DRIZORO, S.A.
C/Primavera 50-52
Poligono Industrial las Monjas
28850 Torrejon de Ardoz – Madryd

2. Informacja o składnikach

Opis: roztwór wodny polimerów
Składniki niebezpieczne: nie posiada

3. Identyfikacja zagrożeń

Nie stwarza zagrożenia, jeśli używany jest do wyznaczonych celów.

4. Pierwsza pomoc

Wdychanie: Choć nudności i zawrotów głowy raczej nie powinny wystąpić, w razie ich pojawienia się, uszkodzonego przenieść na miejsce o dobrej wentylacji. Jeśli objawy nie ustępują, zwrócić się do lekarza.

Kontakt ze skórą: Produkt usunąć, a podrażnione miejsce niezwłocznie przemyć wodą. Zdjąć poplamione ubranie. Skontaktować się z lekarzem.

Kontakt z oczami: Rozchylić powieki, oczy niezwłocznie przepłukać dużą ilością wody przez co najmniej 10 minut. Zwrócić się do okulisty.

Połknięcie: Wypić dużą ilość wody. Niezwłocznie wezwać lekarza i okazać niniejszą Kartę bezpieczeństwa. Jeśli uszkodzony wymiotuje lub leży twarzą do góry, ułożyć go w pozycji bocznej. Decyzję o wywołaniu wymiotów uzależnia się od stanu i reakcji uszkodzonego.

Uwagi dla lekarza: Metodę leczenia pozostawia się w gestii lekarza w zależności od reakcji poszkodowanego.

5. Środki gaśnicze

Właściwe środki gaśnicze: nie dotyczy

Środki gaśnicze, których należy unikać: zalanie dużą ilością wody

Zabezpieczenia szczególne: Strażacy muszą nosić ognioodporne buty, rękawice i kombinezony oraz posługiwać się samodzielnym aparatem oddechowym.

Inne uwagi: Ciecze pozostałe po gaszeniu zebrać do późniejszej utylizacji.

6. Postępowanie w sytuacji przypadkowego wycieku

Procedura zawiadamiania: W razie przypadkowego rozlania się produktu lub jego wycieku zawiadomić odpowiednie władze zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Środki bezpieczeństwa dotyczące ludzi: Unikać kontaktu z oczami i skórą. Oparów nie wdychać. Zapewnić dobrą wentylację. Nosić rękawice ochronne, buty, kombinezon i okulary z bocznymi wstawkami.

Środki bezpieczeństwa dotyczące środowiska: Nie dopuścić, by produkt przedostał się do gruntu, kanalizacji czy jakiegokolwiek cieku wodnego, także wód podziemnych.

Metody czyszczenia: Pozostałości produktu sprzątać mechanicznie lub odpowiednim środkiem absorpcyjnym (piaskiem, wermikulitem itp.). Resztki zebrać, zapakować, opatrzyć etykietą i zneutralizować zgodnie z obowiązującymi przepisami.

7. Zasady posługiwania się produktem i jego przechowywania

Przy posługiwaniu się produktem: Nie są wymagane żadne środki szczególne.

Podczas przechowywania: Opakowania przechowywać szczelnie zamknięte, w miejscu suchym, chłodnym, o dobrej wentylacji, w temperaturze 10-35°C. Chronić przed mrozem.

8. Ograniczenia w zakresie kontaktu z produktem, zabezpieczenie osobiste

Sprzęt ochronny osobistej: układ oddechowy: niekonieczny w zwykłych warunkach roboczych

ręce: wodoszczelne rękawice z gumy nitylowej lub PVC
 oczy: okulary z bocznymi wstawkami
 skóra i ciało: buty i wodoszczelny kombinezon

Szczególne środki ostrożności: W miejscu przechowywania i stosowania produktu zapewnić dobrą wentylację.

9. Właściwości fizyko-chemiczne

Stan fizyczny:	lepka ciecz
Kolor:	białawy
Temperatura wrzenia (°C):	ok. 100
Ciężar właściwy w 20°C (g/cm ³):	1,20
Współczynnik rozkładu:	N-oktan / woda

10. Stabilność i reaktywność

Stabilność: Podczas przechowywania i stosowania produktu nie są znane żadne reakcje niebezpieczne, pod warunkiem przestrzegania standardowych zasad funkcjonujących w przemyśle.

Warunki, których należy unikać: chronić przed mrozem

Materiały, których należy unikać: nieznane, jeśli produkt stosowany jest zgodnie z przeznaczeniem

Substancje niebezpieczne powstałe w wyniku rozkładu: nieznane, jeśli produkt stosowany jest zgodnie z przeznaczeniem

11. Informacje toksykologiczne

Nie działa podrażniająco na skórę i oczy. Reakcje uczuleniowe nie są znane.

12. Informacje ekologiczne

Nie dopuścić, by produkt przedostał się do kanalizacji ani jakiegokolwiek ciekłu wodnego, także podziemnego.

13. Uwagi dotyczące utylizacji

Utylizacja resztek produktu winna odbywać się zgodnie z krajowymi przepisami o gospodarce odpadami. Odpady zebrać mechanicznie lub odpowiednimi środkami absorpcyjnymi i odpowiednio je oznakować. Nie przekazywać na wysypisko razem ze zwykłymi odpadami.

14. Informacje dotyczące transportu

Klasyfikacja ADR/RID: nie dotyczy

Transport morski IMDG: nie dotyczy

Transport powietrzny: nie dotyczy

15. Przepisy porządkowe

Kod literowy symboli ostrzegawczych:

Nazwy składników podane na naklejce ostrzegawczej:

Zwroty z „R” i „S”: