

BŁĘKIT PATENTOWY

KARTA BEZPIECZEŃSTWA PRODUKTU

MIEJSCE UŻYWANIA

Produkcja/Laboratorium/Magazyn Chemii

IDENTYFIKACJA SUBSTANCJI I PREPARATU NIEBEZPIECZNEGO

Nazwa: BŁĘKIT PATENTOWY
Inne oznaczenie: Produkt do barwienia materiałów szczególnego ryzyka, przy rozbiorze tusz zwierzęcych. Tylko do profesjonalnego użytku.
Numer UE:
Forma występowania: **Forma:** płynna **Kolor:** ciemnoniebieski **Zapach:** brak charakterystycznego zapachu

ZAGROŻENIA DLA CZŁOWIEKA I ŚRODOWISKA

Zgodnie z Rozporządzeniem nr 1272/2008 (CLP) produkt nie został sklasyfikowany jako stwarzający zagrożenie

ŚRODKI OCHRONY I ZASADY POSŁUGIWANIA SIĘ



Ogólne środki ochrony i higieny: Nosić odpowiednią odzież ochronną. Zapewnić odpowiednią wentylację ogólną.
Ochrona oczu: Stosować szczelnie przylegające okulary ochronne typu gogle.
Ochrona skóry: Używać rękawic ochronnych kategorii III zgodnie z EN-374 np. z kauczuku butylowego lub nitylowego zabezpieczające przed chemikaliami. Ubranie ochronne robocze, buty robocze.

ZACHOWANIE W PRZYPADKU ZAGROŻENIA

Zalecane środki gaśnicze: Odpowiednie środki gaśnicze: Dwutlenek węgla, proszki gaśnicze, piana odporna na alkohol, mgła wodna. Większe pożary zwalczać mgłą wodną lub pianą. Większe pożary zwalczać mgłą wodną lub pianą. Niewłaściwe środki gaśnicze: Nie stosować wody w zwartym strumieniu.
Indywidualne środki ostrożności: Nosić okulary ochronne, rękawice ochronne oraz odzież ochronną.
Środki ochrony środowiska: Nie dopuszczać do przedostania się większych ilości nierozcieńczonej mieszaniny bezpośrednio do kanalizacji, cieków i zbiorników wodnych; W ostateczności rozcieńczać dużym nadmiarem wody.
Metoda oczyszczania / wchłaniania: Rozlaną mieszaninę absorbować odpowiednim środkiem wiążącym ciecz, takim jak piasek, ziemia okrzemkowa, trociny. Rozlaną mieszaninę, zebrać mechanicznie do oznakowanego pojemnika. Utylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami.
Wskazówki dla bezpiecznego użytkowania: Nie dopuszczać do zanieczyszczenia oczu i skóry. Produkt pozostawia trwałe zabarwienie na skórze i odzieży. Nie mieszać z innymi produktami. Rozlany płyn grozi poślizgiem.

PIERWSZA POMOC



Po wdychaniu: W przypadkach narażenia drogą oddechową wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze. Chronić przed utratą ciepła. Jeśli objawy zatrucia nie ustępują należy zapewnić poszkodowanemu pomoc lekarską. W razie duszności podawać tlen.
Po styczności ze skórą: W przypadku kontaktu ze skórą należy natychmiast zdjąć zanieczyszczoną odzież i przemywać ciało dużą ilością wody z mydłem. W razie wystąpienia zmian skórnych, zasięgnąć porady lekarskiej.
Po styczności z okiem: Zanieczyszczone oczy płukać ciągłym strumieniem wody przez kilka minut, usunąć szkła kontaktowe (jeśli są) i kontynuować płukanie przez kilkanaście minut. Podczas płukania trzymać powieki szeroko rozwarłe i poruszać gałką oczną. W razie wystąpienia podrażnienia, skontaktować się lekarzem lub okulistą. UWAGA: Nie stosować zbyt silnego strumienia wody, aby nie uszkodzić rogówki.
Po przełknięciu: W razie połknięcia przepłukać usta oraz obficie popić wodą. Nie należy powodować wymiotów ani podawać poszkodowanemu środków zobojętniających. W razie złego samopoczucia zasięgnąć porady lekarskiej. Jeżeli to możliwe należy pokazać lekarzowi pojemnik lub etykietę.

POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI

Opakowania (kanistry plastikowe) są opakowaniami wielokrotnego użytku i po opróżnieniu powinny być zwrócone do producenta.

Tel. Pogotowie Ratunkowe 999

Producent – Podmiot odpowiedzialny



Kamieniec 50, 72-001 Kołbaskowo

tel. 91 431 85 85, fax 91 431 85 86, biuro@radex.com.pl, www.radex.com.pl

Data aktualizacji 24.02.2022 r.