

BŁYSK-STAL

KARTA BEZPIECZEŃSTWA PRODUKTU

MIEJSCE UŻYWANIA

Produkcja/Laboratorium/Magazyn Chemii

IDENTYFIKACJA SUBSTANCJI I PREPARATU NIEBEZPIECZNEGO

Nazwa: BŁYSK-STAL
Inne oznaczenie: Produkt do konserwacji i nablyszczania powierzchni metalowych. Tylko do profesjonalnego użytku.
Numer UE:
Forma występowania: Forma: płynna **Kolor:** ciecz bezbarwna **Zapach:** niewyczuwalny

ZAGROŻENIA DLA CZŁOWIEKA I ŚRODOWISKA



H304: Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią.

ŚRODKI OCHRONY I ZASADY POSŁUGIWANIA SIĘ



Ogólne środki ochrony i higieny: Należy przestrzegać ogólnie obowiązujących zasad bezpieczeństwa w obchodzeniu się z chemikaliami. W normalnych warunkach i przy stosowaniu się do wskazówek producenta ochrona dróg oddechowych nie jest konieczna.
Ochrona oczu: W razie potrzeby stosować okulary typu gogle chroniące przed rozpryskami.
Ochrona skóry: Używać rękawic ochronnych kategorii III zgodnie z EN-374 np. z kauczuku butylowego lub nitylowego zabezpieczającą przed chemikaliami. Nosić roboczą odzież ochronną drelichowa, buty ochronne.

ZACHOWANIE W PRZYPADKU ZAGROŻENIA

Zalecane środki gaśnicze: Środki gaśnicze dostosować do otoczenia. Można używać ogólnodostępnych środków gaśniczych takich jak dwutlenek węgla, proszek gaśniczy, mgła wodna, piana odporna na alkohol. Nie stosować wody w pełnym strumieniu.
Indywidualne środki ostrożności: Nosić okulary ochronne podczas przelewania.
Środki ochrony środowiska: Nie dopuszczać do przedostania się uwolnionego produktu do gleby, ścieków wodnych i wód gruntowych.
Metoda oczyszczania / wchłaniania: Uwolniony produkt przysypać materiałem pochłaniającym (piasek, ziemia okrzemkowa) oraz zebrać mechanicznie do oznakowanych pojemników na odpady. Mniejsze wycieki likwidować przy użyciu chłonnych tkanin, ewentualnie spłukać dużą ilością wody do kanalizacji.
Wskazówki dla bezpiecznego użytkowania: Nie dopuszczać do zanieczyszczenia oczu. Unikać zachłyśnięcia cieczą - połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią. Nie mieszać produktu z innymi mieszaninami lub substancjami.

PIERWSZA POMOC



Po wdychaniu: W razie narażenia inhalacyjnego zapewnić dopływ świeżego powietrza, przy wystąpieniu niepokojących objawów skontaktować się z lekarzem. UWAGA! Aspiracja (zachłyśnięcie) może grozić nawet śmiercią przez uduszenie!
Po styczności ze skórą: W przypadku kontaktu ze skórą należy natychmiast zdjąć zanieczyszczoną odzież i przemywać ciało dużą ilością wody. W razie wystąpienia zmian skórnych, zapewnić poszkodowanemu pomoc lekarską.
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 rozwarte i poruszać gałką oczną. Natychmiast zapewnić poszkodowanemu pomoc lekarską. Osoby narażone na skażenie oczu powinny być pouczone o konieczności i sposobie natychmiastowego płukania oczu.
Po przełknięciu: Nie należy powodować wymiotów ani podawać poszkodowanemu środków zobojętniających. Natychmiast zapewnić poszkodowanemu pomoc lekarską. 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.