

RADISOL-SR

KARTA BEZPIECZEŃSTWA PRODUKTU

MIEJSCE UŻYWANIA

Produkcja/Laboratorium/Magazyn Chemii

IDENTYFIKACJA SUBSTANCJI I PREPARATU NIEBEZPIECZNEGO

Nazwa: RADISOL-SR
Inne oznaczenie: Płyn do higienicznej dezynfekcji rąk w zakładach przetwórstwa spożywczego. Tylko do profesjonalnego użytku

Forma występowania: Forma: płynna **Kolor:** bezbarwna ciecz **Zapach:** charakterystyczny dla alkoholu

ZAGROŻENIA DLA CZŁOWIEKA I ŚRODOWISKA



H225 Wysoce łatwopalna ciecz i pary.
H319 Działa drażniąco na oczy.
H336 Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy.

ŚRODKI OCHRONY I ZASADY POSŁUGIWANIA SIĘ



Ogólne środki ochrony i higieny: Nosić odpowiednią odzież ochronną. Zapewnić odpowiednią wentylację ogólną.
Ochrona oczu: W razie potrzeby stosować okulary typu gogle chroniące przed rozpryskami (napelnianie dozowników).
Ochrona skóry: Zalecana robocza odzież ochronna drelichowa

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.

Indywidualne środki ostrożności: Nie przechowywać w pobliżu źródeł zapłonu. Nie wdychać oparów. Zapewnić odpowiednią wentylację pomieszczeń.

Środki ochrony środowiska: Nie dopuszczać do przedostania się większych ilości produktu bezpośrednio do kanalizacji cieków i zbiorników wodnych, w ostateczności rozcieńczać dużym nadmiarem wody.

Metoda oczyszczania / wchłaniania: Rozlany produkt zebrać przy pomocy odpowiednich środków wiążących ciecz, takich jak piasek, ziemia okrzemkowa, itp. Nie używać adsorbentów palnych. Rozlaną mieszaninę, zebrać mechanicznie do oznakowanego pojemnika. Utylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Wskazówki dla bezpiecznego użytkowania: Produkt stosować w postaci koncentratu do dezynfekcji rąk w sposób opisany na etykiecie opakowania i na ulotce informacyjnej produktu. Nie należy dopuszczać do magazynowania produktu w temperaturze powyżej 25°C. Pojemniki z mieszaniną chronić przed dostępem osób nieupoważnionych. Nie mieszać produktu z innymi mieszaninami lub substancjami. Nie przechowywać w pobliżu źródeł zapłonu. Nie wdychać oparów. Zapewnić odpowiednią wentylację pomieszczeń. Unikać kontaktu z oczami. W pobliżu pojemników nie palić i nie używać otwartego ognia.

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. 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. Natychmiast zapewnić poszkodowanemu pomoc lekarską. 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 cięższych wypadkach nie należy dopuścić do utraty przytomności przez poszkodowanego. 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 15.02.2024r.