

WET WIPES

KARTA BEZPIECZEŃSTWA PRODUKTU

MIEJSCE UŻYWANIA

Produkcja/Laboratorium/Magazyn Chemii

IDENTYFIKACJA SUBSTANCJI I PREPARATU NIEBEZPIECZNEGO

Nazwa: WET WIPES
Inne oznaczenie: Gotowe do użycia chusteczki dezynfekujące, nasączone mieszaniną alkoholi. Produkt posiada właściwości wirusobójcze, bakterioobójcze i grzybobójcze. Przeznaczony do dezynfekcji małych powierzchni mających i niemających kontaktu z żywnością. Tylko do profesjonalnego użytku.
Numer UE:
Forma występowania: **Forma:** ciało stałe, czyszczywo nasączone płynem **Zapach:** charakterystyczny dla alkoholi

ZAGROŻENIA DLA CZŁOWIEKA I ŚRODOWISKA



H225: Wysoce łatwopalna ciecz i pary.
H319: Działa drażniąco na oczy.

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.
Ochrona skóry: Robocza odzież ochronna drelichowa, buty ochronne. Przy częstym lub długotrwałym kontakcie należy stosować gumowe, względnie silikonowe rękawice 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. Opary mieszaniny są cięższe od powietrza, mogą ulec zapłonowi z odległości. Mogą się tworzyć wybuchowe mieszaniny z powietrzem.
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. Mniejsze wycieki likwidować przez splukanie wodą.
Wskazówki dla bezpiecznego użytkowania: WET WIPES należy stosować w postaci nasączonego czyszczywa i tylko do profesjonalnej dezynfekcji powierzchni twardych w sposób opisany na etykiecie opakowania i na ulotce informacyjnej mieszaniny. Zalecaną temperaturą stosowania jest temperatura pokojowa (około 20°C). Unikać stosowania w temperaturach powyżej 30°C. Unikać kontaktu z oczami. Nie wdychać oparów. W pobliżu pojemników nie palić i nie używać otwartego ognia. Stosować w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.

PIERWSZA POMOC



Po wdychaniu: W przypadku złego samopoczucia przy pracy z mieszaniną zapewnić dopływ świeżego powietrza. W razie trwania niepokojących objawów zasięgnąć porady lekarskiej.
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, natychmiast 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 rozwarte i poruszać gałką oczną. W razie utrzymywania się podrażnienia narządu wzroku, zapewnić poszkodowanemu pomoc lekarską. UWAGA: Nie stosować zbyt silnego strumienia wody, aby nie uszkodzić rogówki.
Po przełknięciu: W razie połknięcia przepłukać usta i obficie popić wodą. Zapewnić dopływ świeżego powietrza. Nie należy powodować wymiotów. W cięższych wypadkach nie należy dopuścić do utraty przytomności przez poszkodowanego, zapewnić natychmiastową pomoc medyczną. 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 07.08.2023 r.