

Karta charakterystyki substancji niebezpiecznej



Sultan Healthcare

85 West Forest Avenue, Englewood, NJ 07631

Telefon: 201-871-1232 • Bezpłatny: 800-637-8582

Faks: 201-871-0321 • <http://sultanhealthcare.com>

W PRZYPADKU ZAGROŻENIA CHEMICZNEGO: TELEFON INFOTRAC 1-800-535-5053 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu. Poza Stanami Zjednoczonymi wezwanie zbierać 1-352-323-3500

Formularz Q 10-111, Aktual. D

Data rec: 19 maj 2008

1. Identyfikacja substancji chemicznej

Nazwa produktu: Środek dezynfekujący SOLO w aerozolu

Nr katalogowy: 90005

2. Skład / Informacje o składnikach

Zastrzeżona mieszanka środków powierzchniowo czynnych, środków stabilizujących oraz złożonych polimerów nieorganicznych.

Oksyetylenowany alkilofenol (8EO) Procent:

Maksymalnie 0,5%

Chlorek alkilodimetylobenzyloamoniowy

Procent: Maksymalnie 0,5%

Chlorek didecyldimetylobenzyloamoniowy

Procent: Maksymalnie 0,5%

Chlorowodorek poli(heksametylenobiguanidu)

Procent: Maksymalnie 0,5%

3. Identyfikacja zagrożeń

Oczy: Może powodować podrażnienie oczu.

Skóra: Może powodować podrażnienie skóry.

W przypadku połknięcia: Nie jest znane działanie toksyczne, które mogłoby spowodować podrażnienie ust i gardła.

Wdychanie: Nie dot.

Nie zgłoszono przewlekłych skutków zdrowotnych

4. Pierwsza pomoc:

Przy kontakcie z oczami: Dokładnie przepłukiwać wodą przez 15 minut. Jeśli podrażnienie będzie się utrzymywać, należy skontaktować się z lekarzem.

Przy kontakcie ze skórą: Dokładnie umyć skórę wodą z mydłem.

Wdychanie: Przenieść osobę poszkodowaną na świeże powietrze.

Spożycie: Wypluć usta woda i podać wodę do wypicia. Nie wywoływać wymiotów.

5. Postępowanie w przypadku pożaru

Temperatura zapłonu: Nie dot.

Środki gaśnicze: Woda, dwutlenek węgla lub piana.

Szczególne procedury zwalczania ognia: W wypadku pożaru w niewielkiej odległości, należy szybko usunąć materiał z zagrożonego terenu lub polać wodą; samodzielny aparat oddechowy.

Szczególne zagrożenie pożarem lub wybuchem: W przypadku pożaru nie ma specjalnych zagrożeń, z wyjątkiem wybuchania pojemników.

6. Postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia do środowiska

W przypadku rozlania rozcieńczyć dużą ilością wody. Obszar skażony zmyć dużą ilością wody, a zanieczyszczoną wodę wylać do kanalizacji.

7. Postępowanie z preparatem i jego przechowywanie

Postępowanie: Unikać kontaktu z oczami i skórą.

Przy stosowaniu właściwych norm branżowych nie stanowi zagrożenia.

Przechowywanie: Przechowywać w oryginalnym pojemniku, w suchym i dobrze wietrzonym miejscu.

8. Kontrola narażenia i środki ochrony indywidualnej

Metoda ograniczenia narażenia Nie dot.

Ochrona układu oddechowego: W przypadku używania zgodnego z zaleceniami, nie ma specjalnych wymagań.

Ochrona oczu: Nosić okulary ochronne.

Wentylator wyciągowy: Nie dot.

Rękawice ochronne: Nosić rękawice ochronne.

Specjalna odzież ochronna: Nosić odpowiednią odzież ochronną.

9. Właściwości fizykochemiczne

Stan fizyczny: Nieprzezroczysty roztwór wodny

Zapach: zapach środków dezynfekujących

Rozpuszczalność w wodzie: Miesza się z wodą
pH (w 25 °C): 5-6

Temperatura wrzenia (°C): Nie dot.

Temperatura topnienia: Nie dot.

Współczynnik parowania (octan butylu = 1): Nie dot.

Prężność par (mm Hg w °C): Nie dot.

Ciężar właściwy: 0,99 (w 20°C)

Gęstość par (względem powietrza = 1): Nie dotyczy

Reaktywność w kontakcie z wodą: Nie dot.

10. Stabilność i reaktywność

Stabilność Nie dot.

Niebezpieczna polimeryzacja: Nie dot.

Niebezpieczne produkty rozkładu: Nie dot.

Warunki, których należy unikać: Nie ulega zapłonowi. Po wyparowaniu osad ulega zwęgleniu.

Opany podczas zwęglania osadu nie są niebezpieczne.

11. Informacje toksykologiczne

Może spowodować podrażnienie skóry i oczu.

12. Informacje ekologiczne

W przypadku właściwego postępowania, nie powinien stanowić poważnego zagrożenia dla środowiska.

Karta charakterystyki substancji niebezpiecznej



Sultan Healthcare

85 West Forest Avenue, Englewood, NJ 07631

Telefon: 201-871-1232 • Bezpłatny: 800-637-8582

Faks: 201-871-0321 • <http://sultanhealthcare.com>

W PRZYPADKU ZAGROŻENIA CHEMICZNEGO: TELEFON INFOTRAC 1-800-535-5053 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu. Poza Stanami Zjednoczonymi wezwanie zbierać 1-352-323-3500

Formularz Q 10-111, Aktual. D

Data rec: 19 maj 2008

13. Postępowanie z odpadami

Zawartość uszkodzonych pojemników można wylewać do kanalizacji komunalnej. Puste pojemniki można usuwać z normalnymi odpadami.

14. Informacje o transporcie

Nie podlega przepisom DOT, IMDG ani IATA.

15. Informacje dotyczące przepisów prawnych

Ten produkt został sklasyfikowany zgodnie z kryteriami zagrożeń zawartych w *Controlled Products Regulations* (przepisy dotyczące substancji kontrolowanych), a karta charakterystyki substancji niebezpiecznej (MSDS) zawiera wszystkie informacje wymagane przez *Controlled Products Regulations*.

Klasyfikacja WE: Ten produkt nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny, w oparciu o dane z testów i zapisy „The Chemical (Hazard Information and Packaging) Regulations 1994” i dyrektywę dotyczącą opakowań 88/379/EWG.

16. Inne informacje

Informacje podane w niniejszym dokumencie zostały oparte o dane uważane za prawidłowe. Nie udziela się żadnych gwarancji wyrażonych lub dorozumianych, dotyczących poprawności tych danych lub uzyskiwania wyników ze stosowania niniejszego produktu. W żadnym wypadku producent ani dystrybutor nie są odpowiedzialni za jakiegokolwiek szkody będące wynikiem użytkowania tego produktu lub polegania na niniejszych informacjach. Właściwości ogólne produktu należy uważać za wskazówki i nie gwarantujemy ich we wszystkich próbkach.