

KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU NIEBEZPIECZNEGO

Sekusept Aktiv

Producent:
Ecolab Deutschland GmbH
Postfach 130406
40554 Duesseldorf
Tel: +49/2119893-0
Tel. Awaryjny: +49/2117973350

Importer:
ECOLAB Sp.zo.o.
ul. Kalwaryjska 69
30-504 Kraków
tel: 12/2616100

Telefony alarmowe:
Pogotowie 999
Straż pożarna 998
Policja 997

Data sporządzenia karty: 05.12.2002
Data aktualizacji karty: 14.06.2004
Wydanie: 3

1. Identyfikacja preparatu

Sekusept Aktiv- środek do dezynfekcji instrumentów medycznych
Wyłącznie do zastosowania profesjonalnego

2. Skład i informacja o składnikach

>30% nadboran sodu WE: 234-390-0
Symbol: Xn,O,Xi
R-zdanie: 8-22-36/38
15-30% kwas cytrynowy WE: 201-069-1
Symbol: Xi
R-zdanie: 36
1-5% etoksylogowany alkohol tłuszczowy WE: polimer
Symbol: Xn,Xi
R-zdanie: 22-41

3. Identyfikacja zagrożeń

Preparat szkodliwy
Działa szkodliwie po połknięciu
Działa drażniąco na oczy i skórę

KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU NIEBEZPIECZNEGO

Sekusept Aktiv

4. Pierwsza pomoc

W przypadku zatrucia przez wdychanie:

Unikać wdychania pyłu

W przypadku zabrudzenia skóry:

Przemyć skórę pod bieżącą wodą.

W przypadku zabrudzenia oczu:

Przemyć natychmiast pod bieżącą wodą (min. 10 minut), skontaktować się z lekarzem okulistą.

W przypadku spożycia:

Wypłukać wodą jamę ustną, pić wodę, zasięgnąć natychmiast porady lekarskiej.

5. Postępowanie w przypadku pożaru

Stosowne środki gaśnicze:

wszystkie zwykle stosowane środki gaśnicze

Środki gaśnicze niewłaściwe ze względów bezpieczeństwa:

nie są znane

Szczególne zagrożenia poprzez sam produkt, jego produkty spalania lub powstające gazy:

Nie są znane

Szczególne wyposażenie ochronne przy zwalczaniu ognia:

Nosić wyposażenie ochronne.

6. Postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia do środowiska

Środki ostrożności w stosunku do osób:

Unikać powstawania kurzu.

Unikać zanieczyszczenia oczu i skóry.

Zasady ochrony środowiska naturalnego:

Nie dopuścić aby produkt dostał się do układu kanalizacji.

Sposób czyszczenia/zbierania:

Usuwać mechanicznie, pozostałość spłukać dużą ilością wody.

KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU NIEBEZPIECZNEGO

Sekusept Aktiv

7. Postępowanie z preparatem i magazynowanie

Postępowanie z preparatem:

Ograniczyć powstawanie kurzu i osadów do minimum.

Magazynowanie

Przechowywać wyłącznie w oryginalnych opakowaniach.

Przechowywać w temperaturze do 25'C.

8. Kontrola narażenia i środki ochrony indywidualnej

Informacje o budowie systemu:

Brak specjalnych wymagań, patrz pkt. 7

Składniki z odnoszącymi się do stanowiska pracy, dopuszczalnymi wskaźnikami stężeń, które należy kontrolować:

nie dotyczy

Środki ochrony indywidualnej:

Usuwać każde zanieczyszczenie produktem używając wody i mydła. Pielęgnować skórę.

Ochrona układu oddechowego: nie jest wymagana

Ochrona rąk: rękawice ochronne

Ochrona oczu i twarzy: okulary ochronne

Ochrona skóry: nie jest wymagana

KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU NIEBEZPIECZNEGO

Sekusept Aktiv

9. Właściwości fizykochemiczne

postać:	biały proszek
zapach:	neutralny
pH:	(przy 20g/l H ₂ O woda demi.) (20°C) ok. 8
temperatura:	
wrzenia:	brak danych
topnienia:	brak danych
zapłonu:	nie dotyczy
samozapłonu:	nie dotyczy
zestalania:	brak danych
palność:	nie dotyczy
właściwości wybuchowe:	brak
właściwości utleniające:	brak
prężność par:	brak danych
gęstość względna:	(20°C) ok. 680 kg/m ³
rozpuszczalność:	
w wodzie:	(20°C) rozpuszczalny w wodzie
w rozpuszczalnikach org. (współczynnik podziału n-oktanol/woda):	brak danych

10. Stabilność i reaktywność

Warunki, których należy unikać:
nie są znane przy stosowaniu zgodnym z przeznaczeniem

Materiały, których należy unikać:
Reakcja z kwasami: wydziela się ciepło

Niebezpieczne produkty rozkładu:
nie są znane przy stosowaniu zgodnym z przeznaczeniem

11. Informacje toksykologiczne

Połknięcie:
Działa szkodliwie po połknięciu
Kontakt ze skórą:
Produkt działa drażniąco na skórę i błony śluzowe oczu

KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU NIEBEZPIECZNEGO

Sekusept Aktiv

12. Informacje ekologiczne

Dane dotyczące:
mobilności: brak danych
rozkładu: spełnia polskie wymagania dotyczące stopnia biodegradacji
kumulacji: brak danych
ekotoksyczności: brak danych
inne szkodliwe skutki: brak danych

13. Postępowanie z odpadami

Postępowanie z odpadami musi być uzgodnione z władzami lokalnymi.
Postępować z odpadami zgodnie z obowiązującymi przepisami:
-USTAWA z dnia 11 maja 2001 r. o opakowaniach i odpadach opakowaniowych wraz z późniejszymi zmianami
-USTAWA z dnia 11 maja 2001 r. o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej i opłacie depozytowej wraz z późniejszymi zmianami

14. Informacje o transporcie

Produkt nie jest materiałem niebezpiecznym według przepisów RID/ADR.

15. Informacje dotyczące przepisów prawnych

Znaki ostrzegawcze:
Xn-preparat szkodliwy

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia (zwroty R):
R22: Działa szkodliwie po połknięciu
R36/38: Działa drażniąco na oczy i skórę

Zwroty określające warunki bezpiecznego stosowania preparatu (zwroty S):
S2: Chronić przed dziećmi
S22: Nie wdychać pyłu
S25: Unikać zanieczyszczenia oczu
S26: Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza
S37: Nosić odpowiednie rękawice ochronne

KARTA CHARAKTERYSTYKI PREPARATU NIEBEZPIECZNEGO

Sekusept Aktiv

Przepisy prawne uwzględnione w karcie charakterystyki:

- Ustawa z dnia 11 stycznia 2001 roku o substancjach i preparatach chemicznych wraz z późniejszymi zmianami
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 września 2003 r. w sprawie kryteriów i sposobu klasyfikacji substancji i preparatów chemicznych(Dz. U. Nr.171, poz.1666)
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 września 2003 r. w sprawie wykazu substancji niebezpiecznych wraz z ich klasyfikacją i oznakowaniem (Dz. U. Nr 199, poz. 1948)
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 września 2003 r. w sprawie oznakowania opakowań substancji niebezpiecznych i preparatów niebezpiecznych (Dz. U. Nr 173, poz. 1679)
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 3 lipca 2002 r. w sprawie karty charakterystyki substancji niebezpiecznej i preparatu niebezpiecznego (Dz. U. Nr.140, poz.1171)
- OŚWIADCZENIE RZADOWE z dnia 24 września 2002 r. w sprawie wejścia w życie zmian do załączników A i B do Umowy europejskiej dotyczącej międzynarodowego przewozu drogowego towarów niebezpiecznych (ADR), sporządzonej w Genewie dnia 30 września 1957 r.(Dz. U. Nr 194, poz. 1629) wraz z późniejszymi zmianami
- ROZPORZĄDZENIE MINISTRA PRACY I POLITYKI SPOŁECZNEJ z dnia 29 listopada 2002 r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy.(Dz. U. Nr 217, poz. 1833)
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 26 czerwca 2003r. w sprawie szczegółowych wymagań dla niektórych produktów ze względu na ich negatywne oddziaływanie na środowisko (Dz.U. Nr 114, poz. 1078)

16. Inne informacje

- produkt wyłącznie do zastosowania profesjonalnego
- niniejszą kartę sporządzono na podstawie MSDS No: DEE 00133898 00 Edition 02, Revision 2002-12-02.
- zagrożenia wywoływane przez poszczególne składniki preparatu (dla produktu Sekusept Aktiv zagrożenia opisuje pkt. 15):

R8: Kontakt z materiałami zapalnymi może spowodować pożar
R22: Działa szkodliwie po połknięciu
R36: Działa drażniąco na oczy
R36/38: Działa drażniąco na oczy i skórę
R41: Ryzyko poważnego uszkodzenia oczu

Zmiany dokonane w przypadku aktualizacji: uzupełnienie klasyfikacji składników

Wykonał: Grzegorz Kowalski