

# KARTA CHARAKTERYSTYKI

## Rönnqvist båttvättmedel

### 1. Identyfikacja substancji/preparatu i identyfikacja przedsiębiorstwa

Data wydania	04.11.2011
Nazwa produktu	Rönnqvist båttvättmedel

#### Importer

Nazwa firmy	Hillskär Marinteknik AB
Adres pocztowy	Sjöfruvägen 15
Kod pocztowy	90751
Nazwa miejscowości	Umeå
Kraj	Sverige
Telefon	070-3563104
E-mail	mats.sjogren@sjofrun.se
Strona www	http://www.xn--hillskr-marin-gfb.com
Nr przedsiębiorstwa	556770-4878
Telefon alarmowy	informacje trucizna:112

### 2. Identyfikacja zagrożeń

Opis ryzyka	Działa drażniąco na oczy, drogi oddechowe i skórę
-------------	---

### 3. Skład/informacje o składnikach

Nazwa komponentu	Identyfikacja	Klasyfikacja	Spis treści
2-(2-Butoksyetoksy)etanol	Nr CAS: 112-34-5 Nr EC: 203-961-6 Nr indeksu: 603-096-00-8	Xi; R36 Eye Irrit. 2; H319	= 8 %
Sodium metasilicate pentahydrate	Nr CAS: 10213-79-3 Nr EC: 229-912-9		= 4 %
Nagłówki kolumn	Nr CAS = nr przypisany przez Chemical Abstracts Service; UE (numer Einecs lub Elincs) = Europejski Wykaz Istniejących Substancji Chemicznych o Znaczeniu Komercyjnym; Nazwa składnika = Nazwa określona na liście substancji (nazwy substancji nieobjęte listą muszą być przetłumaczone, jeśli jest to możliwe). Zawartość podana w: procentach, procentach wagowych, procentach objętościowo-wagowych, procentach objętościowych, mg/m <sup>3</sup> , ppb, ppm, % wagi, % objętości.		
HH/HF/HE	T+ = Bardzo toksyczne, T = Toksyczne, C = Żrące, Xn = Szkodliwe, Xi = Drażniące, E = Wybuchowe, O = Utleniające, F+ = Skrajnie łatwopalne, F = Wysoce łatwopalne, N = Niebezpieczne dla środowiska		
Komentarze o komponentach	Produkten är basisk och kan fräta lättmetaller.		

### 4. Pierwsza pomoc

Kontakt ze skórą	Niezwłocznie płukać zanieczyszczoną skórę wodą. Niezwłocznie zdjąć przemoczoną odzież i płukać skórę wodą. Om irritationen fortsätter tillkalla läkare.
Kontakt z oczami	Natychmiast płukać do 15 minut dużą ilością wody. Wyjąć ew. soczewki kontaktowe i szeroko otworzyć powieki. Jeśli podrażnienie nie znika: Udać się do lekarza, zabierając ze sobą niniejszą kartę charakterystyki preparatu.
Polykanie	Nie wywoływać wymiotów.

## 5. Postępowanie w przypadku pożaru

Właściwe środki gaśnicze Produkt niepalny.

## 6. Postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia do środowiska

Środki ochrony osobistej Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.

## 7. Postępowanie z substancją/preparatem i jej/jego magazynowanie

Magazynowanie Przechowywać powyżej temperatury zamarzania.

## 8. Kontrola narażenia i środki ochrony indywidualnej

### Kontrola narażenia

Ochronę rąk Używać rękawic ochronnych.

Ochrona oczu W przypadku ryzyka rozprysków stosować okulary ochronne lub tarczę twarzową.

## 9. Właściwości fizyczne i chemiczne

Zapach Prawie bezwonny

Kolor Bezbarwny

Punkt wrzenia **Wartość:** = 100

pH (jak podano) **Wartość:** = 13,5

## 10. Stabilność i reaktywność

## 11. Informacje toksykologiczne

### Inne informacje dotyczące ryzyka dla zdrowia

Wdychanie Może wywoływać podrażnienie układu oddechowego.

Kontakt ze skórą Działanie żrące/drażniące na skórę: Ma działanie drażniące i odtłuszczające.

Kontakt z oczami Wskutek rozprysków płynu: podrażnienie, uczucie palenia, łzawienie, zamglenie wzroku.

## 12. Informacje ekologiczne

## 13. Postępowanie z odpadami

## 14. Informacje o transporcie

## 15. Informacje dotyczące przepisów prawnych

### Symbol ryzyka



Produkt drażniący

Zwroty R R36/38 Działa drażniąco na oczy i skórę

Zwroty S S2 Chronić przed dziećmi S25 Unikać zanieczyszczenia oczu

## 16. Inne informacje

Lista odpowiednich zwrotów H (Sekcje 2 i 3). H319 Działa drażniąco na oczy.

Lista stosownych wyrażen R (pod nagłówkami 2 i 3)

R36 Działa drażniaco na oczy.

Odpowiedzialny za kartę charakterystyki

Hillskär Marinteknik AB