

# SÄKERHETS DATABLAD

## Hamra Soap

### EU0049 - FI (SE)

According to EC Directive 2006/1907/EC

<b>Klassificering</b>	<b>Personlig skyddsutrustning</b>	<b>Symbol(er)</b>
-----------------------	-----------------------------------	-------------------

Xi



Ersätter 05-jul-2010

Revisionsdatum

Revisionsnummer: 0

## 1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

**Produktkod** EU0049 - FI (SE)  
**Handelsnamn** Hamra Soap  
**Rekommendation beträffande användning** Cistilo za vime  
**Näringsgrensindelningen** 014  
**Kod för användningsändamål** 9 : Rengörings- och tvättmedel

**Kontakta tillverkaren**  
 DeLaval N.V.  
 Industriepark-Drongen 10  
 B-9031 Gent Belgium  
 Tel. +32 9 280 91 21  
 Email MSDS.EU@delaval.com

**Leverantör**  
 Oy DeLaval Ab  
 Mejerivägen 4  
 FI-00370 HELSINKI  
 Finland  
 Tel (0)207 568 201

**Nödtelefonnummer** (358) 9 471 977

## 2. FARLIGA EGENSKAPER

Beredningen är klassificerad som farlig i enlighet med Direktiv 1999/45/EG.

Xi - Irriterande  
 Kan ge allergi vid hudkontakt

## 3. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Kemiskt namn	CAS-Nr	EINECS-Nr.	Vikt%	Klassificering
Mixture, 3(2H)-isothiazolone, 5-chloro-2-methyl- with 2-methyl-3(2H)-isothiazolone	55965-84-9	-	< 1	T; R23/24/25 C; R34 R43 N; R50-53

Kokosdietetanolamid	68603-42-9	-	1 - 5	Xi;R38-41
---------------------	------------	---	-------	-----------

För den kompletta texten för R-fraserna nämnda i denna sektion, se under sektion 16

#### 4. FÖRSTA HJÄLPEN

<b>Allmän rekommendation</b>	Omedelbar läkarvård är inte nödvändig. Visa detta säkerhetsdatablad för jourhavande läkare.
<b>Ögonkontakt</b>	Kontakta omedelbart läkare. Spola omedelbart med mycket vatten, även under ögonlocken, i minst 15 minuter.
<b>Hudkontakt</b>	Tvätta omedelbart med mycket vatten i minst 15 minuter. Om hudirritation kvarstår, kontakta läkare. Kontakta omedelbart läkare. Tvätta omedelbart med tvål och mycket vatten. Kontakta om nödvändigt läkare.
<b>Förtäring</b>	Omedelbar läkarvård är inte nödvändig. Skölj munnen. Drick mycket vatten. Framkalla INTE kräkning.
<b>Inandning</b>	Flytta ut i friska luften. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
<b>Skydd av de som ger första hjälp</b>	Använd personlig skyddsutrustning.

#### 5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

**Lämpliga brandsläckningsmedel**  
vatten, vattendimma, koldioxid (CO<sub>2</sub>), pulver, skum

**Skyddsutrustning och försiktighetsåtgärder för brandsläckningspersonal**  
Använd personlig skyddsutrustning.

#### 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

<b>Personliga skyddsåtgärder</b>	Använd personlig skyddsutrustning. Undvik kontakt med huden och ögonen.
<b>Saneringsmetoder</b>	Sug upp med inert absorberande material. Samla upp och för över till rätt märkta behållare. Efter rengöring kan smårester spolas bort med vatten.
<b>Miljöskyddsåtgärder</b>	Förhindra fortsatt läckage eller spill om det kan göras på ett säkert sätt. Spola inte ut i ytvatten eller avloppssystem.

#### 7. HANTERING OCH LAGRING

<b>Hantering</b>	Sörj för lämplig ventilation. Använd personlig skyddsutrustning. Ta av och tvätta förorenade kläder innan de används igen.
<b>Lagring</b>	Förvara behållare väl tillsluten. Förvara behållaren väl tillsluten på en torr och väl ventilerad plats. Förvara behållare väl tillslutna på en sval, väl ventilerad plats.

#### 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

**8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD****Exponeringsgränser**

Kemiskt namn	Italien	Portugal	Netherlands	Finland	Österrike
Mixture, 3(2H)-isothiazolone, 5-chloro-2-methyl- with 2-methyl-3(2H)-isothiazolone			MAC: 0.2 mg/m <sup>3</sup>		

**Kontroll av exponeringen på arbetsplatsen****Tekniska åtgärder**

Se till att ventilationen är tillräcklig, särskilt i slutna utrymmen

**Personlig skyddsutrustning****Andningsskydd**

Ingen speciell skyddsutrustning erfordras.

**Ögonskydd**

tättslutande skyddsglasögon

**Hudskydd**

Långärmad klädsel. Förkläde. Stövlar. ogenomtränglig klädsel.

**Handskar**

Skyddshandskar

**Allmänna hygiensynpunkter**

Ät, drick eller rök ej under hanteringen. Ta av och tvätta förorenade kläder innan de används igen.

**Begränsning av miljöexponeringen**

Se till att materialet inte förorenar grundvattnet.

**9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER**

<b>Utseende</b>	grön	<b>Lukt</b>	luktfri
<b>Form</b>	vätska	<b>pH</b>	5.7
<b>Densitet</b>	1.040 g/mL (20C)		
<b>VOC-innehåll</b>	0.375		
<b>Viskositet</b>	200 cP		

**10. STABILITET OCH REAKTIVITET****Stabilitet**

Stabil vid normala förhållanden

**Material som skall undvikas**

Starkt oxiderande ämnen, Starka syror

**Farliga sönderdelningsprodukter**

Koloxider. kväveoxider (NOx).

**Möjlighet för farliga reaktioner**

Ingen under normal bearbetning

**11. TOXIKOLOGISK INFORMATION**

Kemiskt namn	LD50 Oralt	LD50 Dermal	LC50 Inandning
Mixture, 3(2H)-isothiazolone, 5-chloro-2-methyl- with 2-methyl-3(2H)-isothiazolone	3500 mg/kg ( Rat )		

**Kronisk toxicitet** Undvik upprepad exponering.

**Sensibilisering** Kan förorsaka sensibilisering hos känsliga personer.

**12. EKOLOGISK INFORMATION****Ekotoxicitet**

Kemiskt namn	Sötvattensgrönalg	Sötvattensfisk	Microtox	Vattenloppa
Mixture, 3(2H)-isothiazolone, 5-chloro-2-methyl- with 2-methyl-3(2H)-isothiazolone		LC50 (96 h) 0.19 mg/l		EC50 (48 h) 0.16 mg/l

**Persistens och nedbrytbarhet** Ingen information tillgänglig

**13. AVFALLSHANTERING**

**Avfall från överskott/oanvända produkter** Avlägsnas enligt föreskrift

**Förorenad förpackning** Avfallshanteras enligt lokala föreskrifter.

**Ytterligare information** Enligt den Europeiska Avfallskatalogen (EWC) är avfallskoderna inte produktspecifika utan användningsspecifika. Avfallskoder skall tilldelas av användaren baserade på produktens tilltänkta användningsområde.

**14. TRANSPORTINFORMATION**

**IMDG/IMO inga bestämmelser finns**

**ADR inga bestämmelser finns**

**15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER****Märkning**

Beredningen är klassificerad som farlig i enlighet med Direktiv 1999/45/EG

EU Labeling Endast för yrkesmässigt bruk

Symbol(er) Xi - Irriterande

**R-fras(er)**

R43 - Kan ge allergi vid hudkontakt

**S-fras(er)**

S 2 - Förvaras oåtkomligt för barn

S24 - Undvik kontakt med huden

S37 - Använd lämpliga skyddshandskar

**Internationella Förteckningar**

Kemiskt namn	EINECS	ELINCS	DSL	NDSL	PICCS	ENCS	Kina	AICS	KECL
Mixture, 3(2H)-isothiazolone, 5-chloro-2-methyl- with 2-methyl-3(2H)-isothiazolone	-	-	-	-	X	-	X	-	KE-05738
Kokosdietanolamid	271-657-0	-	X	-	X	X	X	X	KE-03192

**16. ANNAN INFORMATION****R-frastexter nämnda under Sektion 3**

R41 - Risk för allvarliga ögonskador

R38 - Irriterar huden

R34 - Frätande

R53 - Kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön

R50 - Mycket giftigt för vattenlevande organismer

R43 - Kan ge allergi vid hudkontakt

R23/24/25 - Giftigt vid inandning, hudkontakt och förtäring

Ersätter 05-jul-2010

**Revisionsdatum**

Revideringsanmärkning Ingen information tillgänglig

**Fritagande från ansvar**

Informationen i detta säkerhetsdatablad är enligt vår information och så vitt vi vet korrekt vid det angivna datumet för revidering. Informationen avser endast att vara en vägledning för säker hantering, användning, bearbetning, lagring, transport, avfallshantering och utsläpp och skall inte anses vara en garanti eller kvalitetsspecifikation. Informationen hänför sig endast till det angivna materialet och gäller inte för detta material använt i kombination med något annat material eller process om inte angivet i texten

**Slut varuinformationsblad**