

# SÄKERHETS DATABLAD

## DeLaval Dish Cleaner

### EU0050 - FI (SE)

According to EC Directive 2006/1907/EC

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

Xi



Ersätter 30-jun-2010

Revisionsdatum

Revisionsnummer: 0

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

**Produktkod** EU0050 - FI (SE)  
**Handelsnamn** DeLaval Dish Cleaner  
**Rekommendation beträffande användning** cistilna rastopina  
**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** 112

## 2. FARLIGA EGENSKAPER

Xi - Irriterande  
 Irriterar ögonen och huden

## 3. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Kemiskt namn	CAS-Nr	EINECS-Nr.	Vikt%	Klassificering
Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-sulfo-omega.-hydroxy-, C12-14-alkyl ethers, sodium salts	68891-38-3	-	5 - 10	Xi;R36/38
Sodium Hydroxide	1310-73-2	215-185-5	1 - 5	C;R35

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

#### 4. FÖRSTA HJÄLPEN

Ögonkontakt	Skölj grundligt med mycket vatten i minst 15 minuter och kontakta en läkare
Hudkontakt	Tvätta omedelbart med tvål och mycket vatten. Ta av alla nedsmutsade kläder och skor
Förtäring	Skölj munnen med vatten och drick sedan mycket vatten
Inandning	Flytta ut i friska luften

#### 5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

##### Lämpliga brandsläckningsmedel

Använd släckningsmedel som är lämpliga för lokala förhållanden och omgivande miljö

#### 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personliga skyddsåtgärder	Sörj för lämplig ventilation
Miljöskyddsåtgärder	Förhindra fortsatt läckage eller spill om det kan göras på ett säkert sätt

#### 7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering	Sörj för lämplig ventilation
Lagring	Förvara behållaren väl tillsluten på en torr och väl ventilerad plats

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

##### Exponeringsgränser

Kemiskt namn	EU	United Kingdom	Frankrike	Estonia	Spanien
Sodium Hydroxide		STEL: 2 mg/m <sup>3</sup>	VME: 2 mg/m <sup>3</sup>		VLA-EC: 2 mg/m <sup>3</sup>

Kemiskt namn	Italien	Portugal	Netherlands	Finland	Österrike
Sodium Hydroxide		Ceiling: 2 mg/m <sup>3</sup>	Ceiling: 2 mg/m <sup>3</sup>	TWA: 2 mg/m <sup>3</sup>	MAK: 2 mg/m <sup>3</sup> STEL: 4 mg/m <sup>3</sup>

Kemiskt namn	Schweiz	Polen	Norge	Irland	Danmark
Sodium Hydroxide	MAK: 2 mg/m <sup>3</sup> STEL: 2 mg/m <sup>3</sup>	NDS: 0.5 mg/m <sup>3</sup> NDSch: 1 mg/m <sup>3</sup>	Ceiling: 2 mg/m <sup>3</sup>	STEL: 2 mg/m <sup>3</sup>	Ceiling: 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

<b>Andningsskydd</b>	Ingen speciell skyddsutrustning erfordras
<b>Ögonskydd</b>	tättslutande skyddsglasögon
<b>Hudskydd</b>	Långärmad klädsel
<b>Handskar</b>	Skyddshandskar

**Allmänna hygiensynpunkter** Hantera i enlighet med god yrkeshygien och säkerhetspraxis

**Begränsning av miljöexponeringen** Ingen information tillgänglig

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

<b>Utseende</b>	orange	<b>Form</b>	vätska
<b>pH</b>	5.5		

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

**Stabilitet** Stabil vid normala förhållanden

**Möjlighet för farliga reaktioner** Ingen under normal bearbetning

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

**Kronisk toxicitet** Ingen information tillgänglig

**irritation** Irriterar ögonen. Irriterar huden.

## 12. EKOLOGISK INFORMATION

### Ekotoxicitet

**Persistens och nedbrytbarhet** Ingen information tillgänglig

## 13. AVFALLSHANtering

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

**Förorenad förpackning** Avfallshanteras enligt lokala föreskrifter

## 14. TRANSPORTINFORMATION

IMDG/IMO inga bestämmelser finns

ADR inga bestämmelser finns

## 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

### Märkning

Symbol(er)

Xi

Xi - Irriterande



R36/38 - Irriterar ögonen och huden

### S-fras(er)

S 2 - Förvaras oåtkomligt för barn

### Internationella Förteckningar

Kemiskt namn	EINECS	ELINCS	DSL	NDSL	PICCS	ENCS	Kina	AICS	KECL
Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-sulfo-.omega.-hydroxy-, C12-14-alkyl ethers, sodium salts	-	-	X	-	X	X	X	X	KE-32439
Sodium Hydroxide	X	-	X	-	X	X	X	X	X

## 16. ANNAN INFORMATION

### R-frastexter nämnda under Sektion 3

R35 - Starkt frätande

R36/38 - Irriterar ögonen och huden

Ersätter

30-jun-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**