

# SÄKERHETS DATABLAD

## DeLaval Hoof Cleaner HC40

### EU0116 - FI (SE)

According to EC Directive 2006/1907/EC

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

Xi



Ersätter 06-maj-2010

Revisionsdatum

Revisionsnummer: 0

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

**Produktkod** EU0116 - FI (SE)  
**Handelsnamn** DeLaval Hoof Cleaner HC40  
**Rekommendation beträffande användning** Raztopina za čiščenje parkljev  
**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

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

Xi - Irriterande  
 Risk för allvarliga ögonskador

### 3. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Kemiskt namn	CAS-Nr	EINECS-Nr.	Vikt%	Klassificering
3,5,7-Triaza-1-azoniatricyclodecane-1-(3-chloro-2-propenyl)-, chloride	4080-31-3	-	< 1	N;R50
Alkoholer, C6-C12, etoxylerade	68439-45-2	-	10 - 20	Xn;R22-R41

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

#### 4. FÖRSTA HJÄLPEN

<b>Allmän rekommendation</b>	Kontakta läkare om besvär kvarstår. Visa detta säkerhetsdatablad för jourhavande läkare.
<b>Ögonkontakt</b>	Skölj omedelbart med rikliga mängder vatten. Efter första sköljningen, ta av eventuella kontaktlinser och fortsätt sköljningen i minst 15 minuter. Håll ögat ordentligt öppet under sköljningen. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
<b>Hudkontakt</b>	Omedelbar läkarvård är inte nödvändig. Tvätta omedelbart med tvål och mycket vatten. Ta av alla nedsmutsade kläder och skor. Om hudirritation kvarstår, kontakta läkare.
<b>Förtäring</b>	Skölj munnen med vatten och drick sedan mycket vatten. Framkalla inte kräkning utan läkares inrådan. Ge aldrig någonting genom munnen till en medvetslös person. Kontakta läkare.
<b>Inandning</b>	Omedelbar läkarvård är inte nödvändig. Uppsök frisk luft om ångor vid olycka har inandats. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
<b>Information till läkare</b>	Behandla symptomatiskt.
<b>Skydd av de som ger första hjälp</b>	Använd personlig skyddsutrustning.

#### 5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

##### Lämpliga brandsläckningsmedel

pulver, koldioxid (CO<sub>2</sub>), vattendimma, alkoholbeständigt skum

##### Skyddsutrustning och försiktighetsåtgärder för brandsläckningspersonal

Som vid varje brand, använd självburen tryckluftsutrustning, MSHA/NIOSH (godkänd eller likvärdig) och full skyddsutrustning.

#### 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

<b>Personliga skyddsåtgärder</b>	Evakuera personal till säkra platser. Håll folk borta från och på vindsidan av spill/läckage. Använd personlig skyddsutrustning.
<b>Saneringsmetoder</b>	Däm upp. Sug upp med inert absorberande material. Samla upp och för över till rätt märkta behållare.
<b>Miljöskyddsåtgärder</b>	Förhindra fortsatt läckage eller spill om det kan göras på ett säkert sätt. Förhindra att produkten kommer ut i avloppssystemet.

## 7. HANTERING OCH LAGRING

<b>Hantering</b>	Använd endast i lokaler med tillräcklig ventilation. Använd personlig skyddsutrustning. Andas inte in ångor och sprutdimma. Använd produkten endast i slutet system.
<b>Lagring</b>	Förvara behållare väl tillslutna på en sval, väl ventilerad plats. Förvara åtskilt från värme. Skyddas mot ljus. Förvara i rätt märkta behållare.

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

### Exponeringsgränser

#### Kontroll av exponeringen på arbetsplatsen

**Tekniska åtgärder** Se till att ventilationen är tillräcklig, särskilt i slutna utrymmen

#### Personlig skyddsutrustning

##### **Andningsskydd**

I händelse av dim-, sprutdim- eller aerosolexponering använd lämpligt andningsskydd och skyddsdräkt.

##### **Ögonskydd**

tättslutande skyddsglasögon

##### **Hudskydd**

Långärmad klädsel. Stövlar. Förkläde. Täta butylgummihandskar.

##### **Handskar**

Skyddshandskar

**Allmänna hygiensynpunkter** Ät, drick eller rök ej under hanteringen. Normal rengöring av utrustning, arbetsplats och kläder.

**Begränsning av miljöexponeringen** Se till att materialet inte förorenar grundvattnet.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

<b>Utseende</b>	klar färglös	<b>Form</b>	vätska
<b>pH</b>	7.6 - 8.4	<b>Specifik vikt</b>	0.950 - 1.050 g/ml
<b>VOC-innehåll</b>	8.400001E-03		

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

**Stabilitet** Stabil vid normala förhållanden

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

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

<b>Kemiskt namn</b>	<b>LD50 Oralt</b>	<b>LD50 Dermal</b>	<b>LC50 Inandning</b>
---------------------	-------------------	--------------------	-----------------------

3,5,7-Triaza-1-azoniatricyclodecane-1-(3-chloro-2-propenyl)-, chloride	500 mg/kg ( Rat )	565 mg/kg ( Rabbit )	
--	-------------------	----------------------	--

**Kronisk toxicitet**

Ingen information tillgänglig

**Carcinogenicitet**

The table below indicates whether each agency has listed any ingredient as a carcinogen

**irritation**

Kan orsaka obotlig ögonskada .

## 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.

**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

**Symbol(er)**

Xi - Irriterande

Xi



**R-fras(er)**

R41 - Risk för allvarliga ögonskador

**S-fras(er)**

S 2 - Förvaras oåtkomligt för barn

S26 - Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare

S39 - Använd skyddsglasögon eller ansiktsskydd

**Internationella Förteckningar**

Kemiskt namn	EINECS	ELINCS	DSL	NDSL	PICCS	ENCS	Kina	AICS	KECL
3,5,7-Triaza-1-azoniatricyclodecane-1-(3-chloro-2-propenyl)-, chloride	223-805-0	-	X	-	X	X	X	X	KE-05884
Alkoholer, C6-C12, etoxylerade	-	-	X	-	X	-	X	X	KE-13380

**16. ANNAN INFORMATION**

**R-frastexter nämnda under Sektion 3**

R22 - Farligt vid förtäring

R50 - Mycket giftigt för vattenlevande organismer

Ersätter 06-maj-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**