

SÄKERHETS DATABLAD

Blockade

EU0026 - FI (SE)

enligt EG-Direktiv 2001/58/EG

Klassificering	Personlig skyddsutrustning	Symbol(er)
----------------	----------------------------	------------



Ersätter 05/04/2007

Revisionsdatum

Revisionsnummer: 0

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Produktkod EU0026 - FI (SE)
Handelsnamn Blockade
Rekommendation beträffande användning Spendopp

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

ej farlig
Betydelsefullaste risker

3. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Kemiskt namn	CAS-Nr	EINECS-Nr.	Vikt%	Klassificering
Jod	7553-56-2	231-442-4	< 1	N;R50 Xn;R20/21

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. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

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	Spanien	Tyskland
Jod		STEL: 0.1 ppm STEL: 1.1 mg/m ³	VLE: 0.1 ppm VLE: 1 mg/m ³	VLA-EC: 0.1 ppm VLA-EC; 1 mg/m ³ VLA-EC	Peak: 0.1 ppm Peak: 1.1 mg/m ³

Kemiskt namn	Italien	Portugal	Netherlands	Finland	Österrrike
Jod		Ceiling: 0.1 ppm	Ceiling: 0.1 ppm Ceiling: 1 mg/m ³	STEL: 0.1 ppm STEL: 1.1 mg/m ³ Skin	MAK: 0.1 ppm MAK: 1 mg/m ³ Ceiling: 0.1 ppm Ceiling: 1 mg/m ³ Skin

Kemiskt namn	Schweiz	Polen	Norge	Irland	Danmark
Jod	STEL: 0.1 ppm STEL (15 min); 1 mg/m ³ STEL (15 min) MAK: 0.1 ppm MAK; 1 mg/m ³ MAK	NDS: 1 mg/m ³	Ceiling: 0.1 ppm Ceiling: 1 mg/m ³	STEL: 0.1 ppm STEL: 1 mg/m ³	Ceiling: 0.1 ppm Ceiling: 1 mg/m ³

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
Skyddshandskar	skyddshandskar

Allmänna hygiensynpunkter Hantera i enlighet med god yrkeshygien och säkerhetspraxis

Begränsning av miljöexponeringen Ingen information tillgänglig

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende	mörkbrun	Lukt	Jod
Form	vätska	pH	5.2
Löslighet	löslig	Densitet	1.024 g/mL
		VOC-innehåll	1.9932
		Viskositet	150 - 250cP

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet Stabil vid normala förhållanden

Möjlighet för farliga reaktioner Ingen under normal bearbetning

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Kemiskt namn	LD50 Oralt	LD50 Dermal	LC50 Inandning
Jod	14000 mg/Kg		137 ppm

Kronisk toxicitet Ingen information tillgänglig

Målorganseffekter Ögon, Njure, Andningsorgan, Hud.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Ekotoxicitet

Kemiskt namn	Sötvattensgrönalg	Sötvattensfisk	Microtox	Vattenloppa
Jod		LC50 (96 h) 0.53 mg/L		LC50 (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

14. TRANSPORTINFORMATIONinga bestämmelser finns**15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER**Märkning

Symbol(er)

ej farlig

S-fras(er)

S 2 - Förvaras oåtkomligt för barn

Internationella Förteckningar

Kemiskt namn	EINECS	ELINCS	DSL	NDSL	PICCS	ENCS	Kina	AICS	KECL
Jod	231-442-4	-	X	-	X	-	X	X	97-3-0138

16. ANNAN INFORMATIONR-frastexter nämnda under Sektion 2

R20 - Farligt vid inandning

R21 - Farligt vid hudkontakt

R50 - Mycket giftigt för vattenlevande organismer

Ersätter

05/04/2007

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