

SÄKERHETS DATABLAD

Dipal Conc

EU0028 - FI (SE)

According to EC Directive 2006/1907/EC

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

Xi



Ersätter 02-jul-2010

Revisionsdatum

Revisionsnummer: 0

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Produktkod EU0028 - FI (SE)
Handelsnamn Dipal Conc
Rekommendation beträffande användning Sredstvo za pomakanje
Näringsgrensindelningen 014
Kod för användningsändamål 39 : Biosidivalmisteet

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
 Irriterar ögonen

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
Alkoholer, C6-C12, etoxylerade	68439-45-2	-	5 - 10	Xn;R22-R41

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

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Allmän rekommendation	Kontakta läkare om besvär kvarstår. Visa detta säkerhetsdatablad för jourhavande läkare.
Ögonkontakt	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.
Hudkontakt	Omedelbar läkarvård är inte nödvändig. Tvätta omedelbart med tvål och mycket vatten. Ta av alla nedsmutsade kläder och skor. Om hudirritation kvarstår, kontakta läkare.
Förtäring	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.
Inandning	Omedelbar läkarvård är inte nödvändig. Uppsök frisk luft om ångor vid olycka har inandats. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
Information till läkare	Behandla symptomatiskt.
Skydd av de som ger första hjälp	Använd personlig skyddsutrustning.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

Lämpliga brandsläckningsmedel

pulver, koldioxid (CO₂), 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

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

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering	Använd endast i lokaler med tillräcklig ventilation. Använd personlig skyddsutrustning. Andas inte in ångor och sprutdimma. Använd produkten endast i slutet system.
Lagring	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**

Kemiskt namn	EU	United Kingdom	Frankrike	Estonia	Spanien
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

Kemiskt namn	Italien	Portugal	Netherlands	Finland	Österrike
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**

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**Utseende**

brun

Lukt

Jod

Form

vätska

Löslighet

helt löslig

Densitet

1.032

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

irritation Irriterar ögonen.

12. EKOLOGISK INFORMATIONEkotoxicitet

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 Avfallshandera 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

inga bestämmelser finns

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER**Märkning**

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

Symbol(er) Xi - Irriterande



R-fras(er)
R36 - Irriterar ögonen

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
Alkoholer, C6-C12, etoxyleerade	-	-	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
R20/21 - Farligt vid inandning och hudkontakt

Ersätter 02-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