

BIZTONSÁGI ADATLAP

Dipal Conc

EU0028 - HU

According to EC Directive 2006/1907/EC

Osztályozás	Személyi védőfelszerelés	Jelölés(ek)
-------------	--------------------------	-------------

Xi



Preparation Date 19-júl.-2007

Felülvizsgálat dátuma

Felülvizsgálási szám:

1. AZ ANYAG/KÉSZÍTMÉNY ÉS A TÁRSASÁG/VÁLLALAT AZONOSÍTÁSA

Termék kódja EU0028 - HU
 Termék neve Dipal Conc
 Ajánlott felhasználás tőgybimbó fürösztő

Érintkezésbe kell lépni a gyártóval
 DeLaval N.V.
 Industriepark-Drongen 10
 9031 Gent
 Belgium

Szállító
 DeLaval Kft
 Pf. 16
 HU-2040 BUDAORS
 Hungary
 Tel (23)501 820

Segélykérő telefonszám
 112

Tel. +32 9 280 91 21
 Email MSDS.EU@delaval.com

2. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

Az 1999/45/EK irányelv alapján a készítmény veszélyes.

Xi - Irritatív
 Szemizgató hatású

3. ÖSSZETÉTEL/TÁJÉKOZTATÓ AZ ALKOTÓRÉSZEKRŐL

Kémiai Név	CAS szám	EINECS szám.	Tömeg%	Osztályozás
Jód	7553-56-2	231-442-4	< 1	N;R50 Xn;R20/21
Alkoholok, C6-C12, etoxilált	68439-45-2		5 - 10	Xn;R22-R41

Az ebben a részben említett R mondatok teljes szövegét lásd a 16. részben

4. ELSŐSEGÉLY NYÚJTÁS

Általános tanácsok	Ha a tünetek nem szűnnek meg, orvost kell hívni. A biztonsági adatlapot az orvosnak meg kell mutatni.
Szemmel való érintkezés	Azonnal nagy mennyiségű vízzel ki kell öblíteni. A kezdeti öblítés után a kontaktlencsét - ha van - el kell távolítani és az öblítést legalább még 15 percig kell folytatni. Öblítés közben a szemet tágra kell nyitni. Ha a tünetek nem szűnnek meg, orvost kell hívni.
Bőrrel való érintkezés	Azonnali orvosi ellátás nem szükséges. Az összes szennyezett ruhát és cipőt levéve szappannal és bő vízzel azonnal le kell mosni. Ha a bőr irritációja folytatódik, orvost kell hívni.
Lenyelés	A száját vízzel ki kell tisztítani és azután sok vizet kell inni. Csak orvosi tanácsra szabad hánytatni. Öntudatlan embernek sosem szabad semmit adni szájon át. Orvoshoz kell fordulni.
Belégzés	Azonnali orvosi ellátás nem szükséges. A gőzök véletlenszerű belégzése esetén friss levegőre kell menni. Ha a tünetek nem szűnnek meg, orvost kell hívni.
Feljegyzések az orvosnak	Tünetileg kell kezelni.
Elsősegély-nyújtók védelme	Személyi védőfelszerelést kell használni.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Megfelelő oltóanyag
száraz vegyszer, szén-dioxid (CO₂), vízpermet, alkoholnak ellenálló hab

Védőfelszerelés és óvatossági rendszabályok tűzoltóknak
Mint bármely tűznél, hordozható, nyomás alatti MSHA/NIOSH (jóváhagyott vagy ekvivalens) légzőkészüléket és teljes védőruházatot kell viselni.

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLEN SZABADBA JUTÁS ESETÉN

Személyi óvintézkedések	A személyzetet biztonságos területre kell eltávolítani. A kifolyástól/lyuktól az embereket széliránnyal szemben el kell távolítani. Személyi védőfelszerelést kell használni.
Tisztítási módszerek	Fel kell tölteni. Inert nedvszívó anyaggal fel kell itatni. Össze kell szedni és megfelelően felcímkézett tartályba átvinni.
Környezetvédelmi óvintézkedések	Ha biztonságosan meg lehet valósítani, akkor a további szivárgást vagy elfolyást meg kell akadályozni. A termék nem engedhető a csatornába.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezelés	Csak megfelelő elszívóval ellátott helyen használható. Személyi védőfelszerelést kell viselni. A gőzöket vagy a ködpermetet nem szabad belélegezni. A termék csak zárt rendszerben használható.
Tárolás	A tartályokat hűvös, jól szellőző helyen szorosan zárva kell tartani. Hőtől távol kell tartani. Fénytől védeni kell. Megfelelően felcímkézett tartályban kell tartani.

8. EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/SZEMÉLYI VÉDELEM

Expozíciós határok

Kémiai Név	EU	Egyesült Királyság	Franciaország	Estonia	Spanyolország	Németország
Jód		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

Kémiai Név	Olaszország	Portugália	Hollandia	Finnország	Ausztria
Jód		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

Kémiai Név	Svájc	Lengyelország	Norvégia	Írország	Dánia
Jód	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

Foglalkozási expozíció ellenőrzése

Műszaki intézkedések	Biztosítani kell a megfelelő szellőzést, különösen zárt térben
Személyi védőfelszerelés	
Légutak védelme	Köd, permet vagy aeroszol veszélye esetén megfelelő személyi légzésvédő felszerelést és védőruhát kell viselni.
Szemvédelem	szorosan illeszkedő biztonsági védőszemüveg
Bőrvédelem	Hosszú ujjú ruha. Csizma. Kötény. Áthatolhatatlan butil-kaucsuk kesztyű.
Kézvédelem	Védőkesztyű
Általános egészségügyi megfontolások	Használat közben tilos enni, inni és dohányozni. A berendezés, a munkaterület és a ruházat rendszeres tisztítása.
Környezeti expozíció szabályozása	Az anyaggal nem szabad szennyezni a talajvíz rendszert.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Megjelenés	barna	Szag	Iodine
Forma	folyadék	Oldhatóság	teljesen oldható
Sűrűség	1.032		

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Stabilitás	Normál körülmények között stabil
Veszélyes reakciók lehetősége	Szokásos feldolgozásnál semmi sem szükséges

11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

Kémiai Név	LD50 Oral	LD50 Dermal	LC50 Inhalation
Jód	14000 mg/Kg		137 ppm

<u>Krónikus toxicitás</u>	Nincs információ
---------------------------	------------------

12. ÖKOTOXICITÁS

Ökotoxicitás

Kémiai Név	Freshwater Algae	Freshwater Fish	Microtox	Water Flea
Jód		LC50 (96 h) 0.53 mg/L		LC50 (48 h) 0.16 mg/L

<u>Biológiai lebomlás</u>	Some ingredients of this material have some potential to biodegrade, but most ingredients have a limited potential to biodegrade or have not been tested
<u>Perzisztencia és lebonthatóság</u>	Nincs információ

13. HULLADÉK KEZELÉS, ÁRTALMATLANÍTÁS

**Maradékokból/felhasználatlan
termékekből származó hulladék**

A helyi szabályozásnak megfelelően kell megsemmisíteni

Szennyezett csomagolás

A helyi szabályozásnak megfelelően kell megsemmisíteni.

Egyéb információk

Az Európai Hulladék Katalógus alapján a Hulladék Kódok nem a termékre, hanem a felhasználásra jellemzőek. A Hulladék kódokat a felhasználónak kell megállapítania aszerint, hogy mire használták a terméket.

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

IMDG/IMO

IMDG/IMO nem szabályozott

ADR

ADR nem szabályozott

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

Címkézés

Az 1999/45/EK irányelv alapján a készítmény veszélyes

Jelölés(ek)

Xi

Xi - Irritatív



R - mondatok

R36 - Szemizgató hatású

S-mondatok

S 2 - Gyermekek kezébe nem kerülhet

Nemzetközi normák

Kémiai Név	EINECS	ELINCS	DSL	NDSL	PICCS	ENCS	Kína	AICS	KECL
Jód	231-442-4		X		X		X	X	97-3-0138
Alkoholok, C6-C12, etoxilált			X		X		X	X	KE-13380

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

A 3. részben említett R mondatok szövege

R22 - Lenyelve ártalmas

R50 - Nagyon mérgező a vízi szervezetekre

R20/21 - Belélegezve és bőrrel érintkezve ártalmas

Preparation Date 19-júl.-2007

Felülvizsgálat dátuma

Átvizsgálási megjegyzés

Felelősségelhárítási nyilatkozat

Az ebben a biztonsági adatlapban közölt információ legjobb tudásunk, információink és meggyőződésünk szerint kiadásának időpontjában helyes. A megadott információ csak iránymutatónak van szánva a biztonságos kezeléshez, használathoz, feldolgozáshoz, tároláshoz, szállításhoz, hulladékelhelyezéshez és megsemmisítéshez és nem arra, hogy garanciának vagy minőségi követelménynek tekintsék. Az információ csak a megadott anyagra vonatkozik és nem biztos, hogy érvényes az anyagra ha más anyagokkal együtt vagy bármely eljárásban használják, kivéve, ha a szövegben fel van sorolva

A Biztonsági Adatlap vége