

### ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

#### 1.1 Identifikator izdelka

Ime proizvoda : SILONDA  
 Šifra proizvoda : 104052E  
 Uporaba proizvoda : Losjon za nego kože  
 Kozmetika.  
**Proizvod je samo za profesionalno uporabo.**

#### 1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

Navedene uporabe
Kozmetika
Odsvetujejo se načini uporabe
Ni znano.

#### 1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

**Proizvajalec/ Distributer/ Uvoznik** : Ecolab d.o.o.  
 Vajngerlova 4  
 SI-2000 Maribor  
 Slovenija  
 Tel.: +386 (0)2 42 93 100  
 Št. faksa: +386 (0)2 42 93 152  
 office.maribor@ecolab.com

#### 1.4 Telefonska številka za nujne primere

##### Nacionalno posvetovalno telo/Center za zastrupitve

Številka telefona : Navodilo v primeru zdravstvene ogroženosti: nemudoma se posvetovati z osebnim ali dežurnim zdravnikom, le v primeru življenjske ogroženosti poklicati 112.

##### Proizvajalec/ Distributer/ Uvoznik

Številka telefona : Tel.: +386 (0)2 42 93 100 (Uradne ure ob delavnikih: 8:00 – 15:00)

### ODDELEK 2: Ugotovitev nevarnosti

#### 2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

Opredelitev izdelka : Zmes

##### Razvrstitev skladno z Uredbo (ES) 1272/2008 [CLP/GHS]

Ni razvrščeno.

##### Razvrstitev v skladu z Direktivo 1999/45/ES [DSD]

Proizvod ni razvrščen kot nevaren v skladu z Direktivo 1999/45/ES in njenimi dopolnitvami.

**Razvrstitev** : Ni razvrščeno.  
 Glede na veljavno zakonodajo o pripravi Varnostnih listov, le-tega za pričujoč proizvod ni potrebno pripraviti.

Glej Oddelek 16 za celotno besedilo zgoraj navedenih stavkov R ali H.

Glej Oddelek 11 za podrobnejše podatke o učinkih na zdravje in simptomih.

#### 2.2 Elementi etikete

**Stavki o nevarnosti** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.

##### Previdnostni stavki

**ODDELEK 2: Ugotovitev nevarnosti****2.3 Druge nevarnosti**

Ostale nevarnosti, ki nimajo vpliva na razvrstitev : Ni primerno.

**ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah****3.2 Zmesi**

Ime ali trgovsko ime izdelka/snovi	Identifikatorji	%	Razvrstitev		Tip
			67/548/EGS	Uredba (ES) št. 1272/2008 [CLP]	
Mešanica sestavin kozmetičnega proizvoda	-	>=90	Ni razvrščeno.  Glej Oddelek 16 za celotno besedilo zgoraj navedenih R stavkov	Ni razvrščeno.  Glej Oddelek 16 za celotno besedilo zgoraj navedenih stavkov o nevarnosti H.	-

Proizvod ne vsebuje dodatnih sestavin, ki bi bile, glede na trenutno znane podatke, ki so na voljo dobavitelju in v primernih koncentracijah, razvrščene kot zdravju ali okolju nevarne in ki bi jih bilo potrebno navajati v tem oddelku.

Tip

[1] Snov razvrščena kot nevarna za zdravje ali okolje

[2] Snov za katero obstajajo mejne vrednosti za poklicno izpostavljenost

[3] Snov izpolnjuje merila za PBT skladno z Uredbo (ES) št. 1907/2006, priloga XIII.

[4] Snov izpolnjuje merila za vPvB skladno z Uredbo (ES) št. 1907/2006, priloga XIII.

[5] Snov, ki vzbuja enakovredno zaskrbljenost

Mejne vrednosti izpostavitve pri delu, če so na voljo, so navedene v oddelku 8.

**ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč****4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč**

- Stik z očmi** : Oči takoj izpirati z obilo vode, občasno dvigniti zgornjo in spodnjo veko. Preveriti, ali ima ponesrečenec kontaktne leče in jih odstraniti . Če se pojavi draženje, poiskati zdravniško pomoč.
- Vdihavanje** : Ni posebnih priporočil.
- Stik s kožo** : Ni posebnih priporočil.
- Zaužitje** : Usta sprati z vodo. Če je snov bila zaužita in je ponerečenec pri zavesti, dajati manjše količine vode za pitje. Ne sprožiti bruhanja, razen po navodilih zdravniškega osebja. Če se pojavijo simptomi, poiskati zdravniško pomoč.
- Zaščita osebja za prvo pomoč** : Do ukrepanja ne bo prišlo, če ima za posledico osebno tveganje ali osebje ni predhodno ustrezno šolano.

**4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli**Potencialno akutni vplivi na zdravje

- Stik z očmi** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.
- Vdihavanje** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.
- Stik s kožo** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.
- Zaužitje** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.

Znaki/simptomi prekomerne izpostavljenosti

Datum izdaje/Datum revidirane izdaje : 11 April 2013

**ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč**

<b>Stik z očmi</b>	: Ni specifičnih podatkov.
<b>Vdihavanje</b>	: Ni specifičnih podatkov.
<b>Stik s kožo</b>	: Ni specifičnih podatkov.
<b>Zaužitje</b>	: Ni specifičnih podatkov.

**4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja**

<b>Opombe za zdravnika</b>	: Zdraviti simptomatično. Pri zaužitju ali vdihavanju večjih količin, takoj poklicati specialista za ravnanje v primeru zastupitev.
<b>Posebno ravnanje</b>	: Ni specifičnega zdravljenja.

**ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi****5.1 Sredstva za gašenje**

<b>Ustrezna sredstva za gašenje</b>	: Za gašenje uporabiti sredstvo primerno za okoliški požar.
<b>Neustrezna sredstva za gašenje</b>	: Ni znano.

**5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo**

<b>Nevarnosti zaradi snovi ali zmesi.</b>	: Pri požaru ali segrevanju, se tlak poveča in posoda lahko poči.
<b>Nevarni produkti izgorevanja</b>	: Ni specifičnih podatkov.

**5.3 Nasvet za gasilce**

<b>Posebni previdnostni ukrepi za gasilce</b>	: Ni specifičnih podatkov.
<b>Navedba posebne varovalne opreme za gasilce</b>	: Gasilci morajo nositi primerno zaščitno opremo in samostojni dihalni aparat (SCBA) z masko, ki pokriva celoten obraz in ima pozitiven tlak.

**ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih****6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili**

<b>Za osebje, ki ni nujno</b>	: Do ukrepanja ne bo prišlo, če ima za posledico osebno tveganje ali osebje ni predhodno ustrezno šolano. Evakuirati okolico. Preprečiti dostop odvečnim in nezaščitenim osebam. Ne dotikajte se ali ne hodite po razlitem oz. razsutem proizvodu.
<b>Za reševalce</b>	: Če so pri rokovanju z razlitjem zahtevana specialna oblačila, upoštevati podatke o primernih in neprimernih materialih v Oddelku 8. Glej tudi informacije pod "Za neizučeno osebje".

**6.2 Okoljevarstveni ukrepi** : Preprečiti, da bi se razlit oz. razsut tovor razširil; preprečiti stik s tlemi, vodotoki, cestno kanalizacijo in odplakami. Če je prišlo do onesnaženja okolja (kanalizacije, vodotokov, tal ali zraka), obvestiti pristojne službe.

**6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje**

<b>Majhno razlitje</b>	: Zaustaviti razlitje, če to ne predstavlja tveganja. Odmakniti embalažo z mesta razlitja. Če je topno v vodi, razredčiti z vodo in pobrisati. Po drugi strani, oziroma če ni topno v vodi, vsrkati z inertno suho snovjo in namestiti v ustrezno embalažo za odstranjevanje odpadkov.
------------------------	--

## **ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih**

**Obsežno razlitje** : Zaustaviti razlitje, če to ne predstavlja tveganja. Odmakniti embalažo z mesta razlitja. Preprečiti iztekanje v kanalizacijo, vodotoke, kleti ali zaprte prostore. Sperite razlitja v obrat za obdelavo odpadnih vod ali ravnajte kot sledi. Zadržati in zbrati razlit material z nevnetljivimi absorpcijskimi materiali, npr. peskom, prstjo, vermikulitom, diatomejsko zemljo, in namestiti v embalažo za odstranjevanje v skladu s predpisi.

**6.4 Sklicevanje na druge oddelke** : Glej Oddelek 1 za podatke o kontaktu za nujne primere.  
Glej Oddelek 8 za podatke o ustrezni zaščitni opremi.  
Glej Oddelek 13 za podatke o dodatni obdelavi odpadkov.

## **ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje**

Informacije v tem oddelku vsebujejo splošne nasvete in napotke. Glede specifične uporabe je za podatke, ki so na voljo v scenariju(ih) izpostavljenosti, potrebno upoštevati seznam identificiranih uporab v Oddelku 1.

### **7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje**

**Zaščitni ukrepi** : Posebni ukrepi niso potrebni.  
**Nasvet glede splošne poklicne higijene** : Pred jedjo, pitjem ali kajenjem si je potrebno umiti roke in obraz. Glej Oddelek 8 za dodatne podatke glede higienskih ukrepov.

### **7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo**

: Skladiščiti med sledečima temperaturama: 0 do 25°C (32 do 77°F). Skladiščiti skladno z lokalno zakonodajo. Skladiščiti v originalni embalaži, zaščiteno pred direktno sončno svetlobo v suhem, hladnem in dobro prezračenem prostoru, ločeno od nezdružljivih snovi (glej Oddelek 10) ter hrane in pijače. Do uporabe hraniti posodo tesno zaprto in zatesnjeno. Odprto embalažo previdno zatesniti in držati v pokončnem položaju, da se prepreči iztekanje. Ne hraniti v neoznačeni embalaži. S primernim ravnanjem preprečiti onesnaževanje okolja.

### **7.3 Posebne končne uporabe**

**Razred skladiščenja** : Ni primerno dokler ni na razpolago scenarijev izpostavljenosti za surovine.  
**Rešitve, specifične za industrijsko panogo** : Ni primerno dokler ni na razpolago scenarijev izpostavljenosti za surovine.

## **ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita**

### **8.1 Parametri nadzora**

#### **Mejne vrednosti izpostavitve pri delu**

<b>Ime ali trgovsko ime izdelka/snovi</b>	<b>Mejne vrednosti izpostavljenosti</b>
Mejna vrednost za izpostavljenost ni znana.	

#### **Izpeljana raven učinka (DNEL)**

Za zmesi ni na razpolago DNEL vrednosti.

#### **Predvidena koncentracija brez učinka (PNEC)**

Za zmesi ni na razpolago PNEC vrednosti.

### **8.2 Nadzor izpostavljenosti**

**Ustrezen tehnično-tehnološki nadzor** : Posebno prezračevanje ni potrebno. Dobro splošno prezračevanje naj bi zadoščalo za uravnavanje izpostavitve delavcev nečistočam v zraku. Če proizvod vsebuje sestavine z mejnimi vrednostmi izpostavitve, je potrebno delovni proces fizično omejiti, prezračevati in zagotavljati, da so izpostavitve delavcev pod priporočenimi ali predpisanimi mejnimi vrednostmi.

**Datum izdaje/Datum revidirane izdaje** : 11 April 2013

**ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita****Osebni zaščitni ukrepi**

<b>Higienski ukrepi</b>	: Pred odmori in po delu si umiti roke. Umiti si roke pred jedjo, pitjem ali kajenjem. Primerno tehniko je potrebno uporabiti za odstranitev potencialno onesnaženih oblačil. Oprati onesnažena oblačila pred ponovno uporabo.
<b>Zaščitoza oči/obraz (EN 166)</b>	: Ni posebnih priporočil.
<b><u>Varovanje kože</u></b>	
<b>Varovanje rok (EN 374)</b>	: Ni posebnih priporočil.
<b>Zaščita telesa (EN 14605)</b>	: Ni posebnih priporočil.
<b>Druga zaščita za kožo</b>	: Ni posebnih priporočil.
<b>Zaščita dihal (EN 143, 14387)</b>	: Ni posebnih priporočil.
<b>Toplotno nevarnostjo</b>	: Ni primerno.
<b>Nadzor izpostavljenosti okolja</b>	: Emisije iz prezračevanja ali delovne procesne opreme je potrebno preveriti, da se zagotovi skladnost z zahtevami zakonodaje o varovanju okolja. V nekaterih primerih bodo za znižanje emisij na sprejemljivo raven potrebne naprave za čiščenje hlapov, filtri ali inženirske modifikacije na procesni opremi.

**ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti****9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih****Izgled**

<b>Fizikalno stanje</b>	: Tekočina.
<b>Barva</b>	: Bela.
<b>Vonj</b>	: Po parfumu.
<b>Prag vonja</b>	: Ni primerno in/ali ni določeno za zmesi.
<b>pH</b>	: 7 do 7.5 [Konc. (%w/w): 100%]
<b>Tališče/ledišče</b>	: Ni primerno in/ali ni določeno za zmesi.
<b>Začetno vrelišče in območje vrelišča</b>	: Ni primerno in/ali ni določeno za zmesi.

<b>Plamenišče</b>	: 100 °C (Zaprto posodo)
<b>Hitrost izparevanja</b>	: Ni primerno in/ali ni določeno za zmesi.
<b>Vnetljivost (trdno, plinasto)</b>	: Ni primerno in/ali ni določeno za zmesi.
<b>Čas gorenja</b>	: Ni primerno in/ali ni določeno za zmesi.
<b>Stopnja gorenja</b>	: Ni primerno in/ali ni določeno za zmesi.
<b>Zgornje/ spodnje meje vnetljivosti ali eksplozivnosti</b>	: Ni primerno in/ali ni določeno za zmesi.
<b>Parni tlak</b>	: Ni primerno in/ali ni določeno za zmesi.
<b>Parna gostota</b>	: Ni primerno in/ali ni določeno za zmesi.
<b>Relativna gostota</b>	: 0.987 do 0.997
<b>Topnost</b>	: Lahko topno v naslednjih snoveh: hladni vodi.
<b>Porazdelitveni koeficient: n- oktanol/voda</b>	: Ni primerno in/ali ni določeno za zmesi.
<b>Temperatura samovžiga</b>	: Ni primerno in/ali ni določeno za zmesi.
<b>Temperatura razkroja</b>	: Ni primerno in/ali ni določeno za zmesi.
<b>Viskoznost</b>	: Dinamična (sobna temperatura): 20000 mPa·s
<b>Eksplozivne lastnosti</b>	: Ni primerno.

**Datum izdaje/Datum revidirane izdaje** : 11 April 2013

**ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti**

Oksidativne lastnosti : Brez.

**9.2 Drugi podatki**

Ni dodatnih podatkov.

**ODDELEK 10: Obstočnost in reaktivnost****10.1 Reaktivnost** : Konkretnih podatkov o preskusih v zvezi z reaktivnostjo tega izdelka ali njegovih sestavin ni na razpolago.**10.2 Kemijska stabilnost** : Proizvod je stabilen.**10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij** : Pri normalnih pogojih skladiščenja in uporabe do nevarnih reakcij ne bo prihajalo.**10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti** : Ni specifičnih podatkov.**10.5 Nezdružljivi materiali** : Ni specifičnih podatkov.**10.6 Nevarni produkti razgradnje** : Pri normalnih pogojih skladiščenja in uporabe ne bi smelo prihajati do nevarnih razkrojnih produktov.**ODDELEK 11: Toksikološki podatki****11.1 Podatki o toksikoloških učinkih****Akutna strupenost**

Ime ali trgovsko ime izdelka/snovi	Rezultat	Vrste	Odmerek	Izpostavljenost
Alifatski ogljikovodiki	LC50 Vdihavanje Prah in meglice	Podgana	>5.2 mg/L	4 ur
	LD50 Dermalno	Kunec	>2000 mg/kg	-
	LD50 Oralno	Podgana	>5000 mg/kg	-

**Zaključek/Povzetek** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.**Ocene akutne strupenosti**

Ni določeno za zmesi.

**Dražilnost/Jedkost****Zaključek/Povzetek** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.**Povzročja preobčutljivost****Zaključek/Povzetek** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.**Mutagenost****Zaključek/Povzetek** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.**Rakotvornost****Zaključek/Povzetek** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.**Strupenost za razmnoževanje****Zaključek/Povzetek** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.**Teratogenost****Zaključek/Povzetek** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.

Datum izdaje/Datum revidirane izdaje : 11 April 2013

**ODDELEK 11: Toksikološki podatki****SPECIFIČNA STRUPENOST ZA CILJNE ORGANE (STOT) – ENKRATNA IZPOSTAVLJENOST**

Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.

**STOT – ponavljajoča se izpostavljenost**

Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.

**Nevarnost pri vdihavanju**

Ime ali trgovsko ime izdelka/snovi	Rezultat
Alifatski ogljikovodiki	NEVARNOST PRI VDIHAVANJU - Kategorija 1

**Podatki o možnih načinih izpostavljenosti** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.

**Potencialno akutni vplivi na zdravje**

- Vdihavanje** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.  
**Zaužitje** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.  
**Stik s kožo** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.  
**Stik z očmi** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.

**Simptomi, ki izvirajo iz fizikalnih, kemičnih in toksikoloških značilnosti**

- Vdihavanje** : Ni specifičnih podatkov.  
**Zaužitje** : Ni specifičnih podatkov.  
**Stik s kožo** : Ni specifičnih podatkov.  
**Stik z očmi** : Ni specifičnih podatkov.

**Zapoznjeni in takojšnji učinki ter kronični učinki po kratkodobni in dolgodobni izpostavljenosti****Kratkotrajna izpostavljenost**

**Možni neposredni učinki** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.

**Možni zapoznjeni učinki** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.

**Dolgotrajna izpostavljenost**

**Možni neposredni učinki** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.

**Možni zapoznjeni učinki** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.

**Potencialno kronični vplivi na zdravje**

- Zaključek/Povzetek** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.  
**Splošno** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.  
**Rakotvornost** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.  
**Mutagenost** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.  
**Teratogenost** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.  
**Učinek na razvoj** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.  
**Učinki na plodnost** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.  
**Drugi podatki** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.

## ODDELEK 12: Ekološki podatki

### 12.1 Strupenost

Ime ali trgovsko ime izdelka/snovi	Rezultat	Vrste	Izpostavljenost
Alifatski ogljikovodiki	Akutni LC50 >100 mg/L	Ribe	96 ur

**Zaključek/Povzetek** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.

### 12.2 Obstočnost in razgradljivost

**Zaključek/Povzetek** : V skladu z zahtevami evropskih zakonodajnih standardov za detergente 82/242/EEC (neionske površinsko aktivne snovi) in 82/243/EEC (anionske površinsko aktivne snovi) so površinsko aktivne snovi, vsebovane v proizvodu, povprečno najmanj 90% biorazgradljive.

### 12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih

Ime ali trgovsko ime izdelka/snovi	LogP <sub>ow</sub>	BCF	Potencialno
Alifatski ogljikovodiki	>6	-	visok

### 12.4 Mobilnost v tleh

**Porazdelitveni koeficient prst/voda (K<sub>oc</sub>)** : Ni določeno za zmesi.

**Mobilnost** : Ni določeno za zmesi.

### 12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB

**PBT** : Ni primerno.

**vPvB** : Ni primerno.

**12.6 Drugi škodljivi učinki** : Ni znanih značilnih učinkov ali kritičnih nevarnosti.

## ODDELEK 13: Odstranjevanje

Informacije v tem oddelku vsebujejo splošne nasvete in napotke. Glede specifične uporabe je za podatke, ki so na voljo v scenariju(ih) izpostavljenosti, potrebno upoštevati seznam identificiranih uporab v Oddelku 1.

### 13.1 Metode ravnanja z odpadki

#### Proizvod

**Metode odstranjevanja** : Kjerkoli je možno, se je potrebno izogniti nastajanju odpadkov, oziroma jih zmanjšati na najmanjšo možno raven. Prazne posode ali podloge lahko zadržijo ostanke proizvoda. Vsebina in embalaža morata biti varno odstranjeni. Znatnih količin odpadnih ostankov proizvoda se ne sme spuščati v kanalizacijo, ampak jih je potrebno obdelati v ustreznih čistilnih napravah. Preostanke in proizvode, ki se jih ne da reciklirati, odstrani pooblaščen podjetje za odstranjevanje odpadkov. Odstranjevanje tega proizvoda, raztopin in kakršnih koli stranskih proizvodov mora vedno potekati v skladu z zahtevami predpisov o zaščiti okolja in odstranjevanju odpadkov oz. katerih koli drugih predpisov. Preprečiti, da bi se razlit oz. razsut tovor razširil; preprečiti stik s tlemi, vodotoki, cestno kanalizacijo in odplakami.

**Nevarni odpadki** : Glede na trenutno znanje dobavitelja, ta izdelek ni nevaren odpadek v skladu z določili v EU direktivi 91/689/EC.

#### Evropski katalog odpadkov (EWC)

**Datum izdaje/Datum revidirane izdaje** : 11 April 2013

8/11

**ODDELEK 13: Odstranjevanje**

Šifra odpadka	Oznaka odpadka
20 01 30	čistila, ki niso zajeta v 20 01 29

**Pakiranje**

**Metode odstranjevanja** : Kjerkoli je možno, se je potrebno izogniti nastajanju odpadkov, oziroma jih zmanjšati na najmanjšo možno raven. Odpadno embalažo je potrebno reciklirati.

**Posebni previdnostni ukrepi** : Vsebina in embalaža morata biti varno odstranjeni. Prazne posode ali podloge lahko zadržijo ostanke proizvoda. Preprečiti, da bi se razlit oz. razsut tovor razširil; preprečiti stik s tlemi, vodotoki, cestno kanalizacijo in odplakami.

**ODDELEK 14: Podatki o prevozu**

	ADR/RID	ADN/ADNR	IMDG	IATA
14.1 UN številka	Ni predmet predpisov.	Ni predmet predpisov.	Not regulated.	Not regulated.
14.2 UN Uradno ime blaga	-	-	-	-
14.3 Razredi nevarnosti prevoza	-	-	-	-
14.4 Embalažna skupina	-	-	-	-
14.5 Okolju nevarno	Ne.	Ne.	No.	No.
14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika	Brez.	Brez.	None.	None.

14.7 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL 73/78 in Kodeksom IBC : Ni primerno.

**ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki**

15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes

Uredba ES (ES) št 1907/2006 (REACH)

Priloga XIV - Seznam snovi, ki so predmet avtorizacije

Snovi, ki vzbujajo zelo veliko zaskrbljenost

Nobene od sestavin ni na seznamu.

**Priloga XVII - Omejitve proizvodnje, dajanja v promet in uporabe nekaterih nevarnih snovi, pripravkov in izdelkov** : Ni primerno.

Drugi predpisi EU

--

Datum izdaje/Datum revidirane izdaje : 11 April 2013

**ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki**

**Državni predpisi**

**Slovenija**

Razred skladiščenja : 12

15.2 Ocena kemijske varnosti : Not applicable.

**ODDELEK 16: Drugi podatki**

☑ Prikazuje informacijo, ki se je spremenila od prejšnje izdaje.

**Okrajšave in akronimi** : ADN = Evropski sporazum o mednarodnem prevozu nevarnih snovi po celinskih vodah/po Renu  
 ADR = Evropski sporazum o mednarodnem cestnem prevozu nevarnega blaga  
 ATE = ocena akutne strupenosti  
 BCF = biokoncentracijski faktor  
 CLP = Uredba (ES) št. 1272/2008 o razvrščanju, označevanju in pakiranju snovi ter zmesi  
 DNEL = Izpeljana raven brez učinka  
 DPD = Direktiva Sveta EU [1999/45/EC] o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov  
 EC = evropska komisija  
 EUH = CLP - specifičen stavek nevarnosti  
 IATA = Mednarodno združenje letalskih prevoznikov  
 IBC = vsebnik IBC  
 IMDG = Mednarodni kodeks o prevozu nevarnega blaga po morju  
 LogPow = logaritem porazdelitvenega koeficienta oktanol/voda  
 MARPOL 73/78 = Mednarodna konvencija o preprečevanju onesnaževanja morja z ladj, 1973, in njen Protokol iz leta 1978  
 OEL = mejna vrednost za poklicno izpostavljenost  
 PBT = Obstojen, bioakumulativen in strupen  
 PNEC = predvidena koncentracija brez učinka  
 REACH = Registracija, Evalvacija, Avtorizacija in omejevanje Kemikalij [Uredba (ES) št. 1907/2006]  
 RID = Pravilnik o mednarodnem železniškem prevozu nevarnega blaga  
 REACH # = Registracijska številka REACH  
 vPvB = zelo obstojen in zelo bioakumulativen

**Postopek, po katerem se je določilo razvrstitev po uredbi (ES) št. 1272/2008 [CLP/GHS]**

Razvrstitev	Utemeljitev
Ni razvrščeno.	

**Celotno besedilo okrajšanih stavkov H** : Ni primerno.

**Celotno besedilo razvrstitev [CLP/GHS]** : Ni primerno.

**Celotno besedilo okrajšanih stavkov R** : Ni primerno.

**Celotno besedilo razvrstitev [DSD/DPD]** : Ni primerno.

**Datum tiskanja** : 11 April 2013

**Datum izdaje/ Datum revidirane izdaje** : 11 April 2013

**Datum prejšnje izdaje** : 19 Februar 2013

**Verzija** : 2.01

**Datum izdaje/Datum revidirane izdaje** : 11 April 2013

## ODDELEK 16: Drugi podatki

### Obvestilo bralcu

Za posredovane podatke verjamemo, da so pravilni glede na formulacijo uporabljeno za proizvodnjo izdelka v državi porekla. V primeru, da se podatki, standardi ali zakonodaja spremenijo, kakor tudi pogoji uporabe ter rokovanja, ki so izven našega nadzora, **NE DAJEMO NOBENEGA JAMSTVA, IZRAŽENEGA ALI NAZNAČENEGA, GLEDE CELOVITOSTI ALI NEOKRNJENE TOČNOSTI NAVEDENIH PODAKOV.**