

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**MILIZID MINT**

Datum izdaje: 08.06.2018

Številka proizvoda: 70311\_CLP

Stran 1 od 10

**ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja****1.1 Identifikator izdelka**

MILIZID MINT

**1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe****Uporaba snovi/zmesi**

Čistilno sredstvo, kisel

Samo za industrijsko/profesionalno uporabo. Sanitarno čistilo

**Odsvetovane uporabe**

Na voljo ni nobenih informacij.

**1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista****Proizvajalec**

Ime podjetja: DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA  
 Ulica: Taunusstraße 19  
 Kraj: D-80807 München  
 Telefon: +49/89/350608-0 Telefaks: +49/89/350608-47  
 e-mail: info@dr-schnell.de  
 Kontaktna oseba: Josef Feuerstein Telefonska številka: +49/89/350608-46  
 e-mail: sdb@dr-schnell.de  
 Internet: www.dr-schnell.de  
 Prodočje/oddelek za informacije: Labor

**Dobavitelj**

Ime podjetja: PROSEN COM d.o.o.  
 Ulica: Poslovna cona A 47  
 Kraj: SLO-4208 Sencur  
 Telefon: + 386 4 257 14 28 Telefaks: + 386 59 08 48 80  
 e-mail: info@prosencom.com  
 Prodočje/oddelek za informacije: Sluzbe za nujne primere / Uradni svetovalni organ: 112

Ime podjetja: Freudenberg gospodinjski proizvodi d.o.o.  
 Ulica: Limbuska cesta 2  
 Kraj: SLO-2341 Limbus  
 Telefon: +386 2 429 49 16 Telefaks: +386 2 429 49 20  
 e-mail: vileda.slovenia@fhp-ww.com  
 Prodočje/oddelek za informacije: Sluzbe za nujne primere / Uradni svetovalni organ: 112

**1.4 Telefonska številka za nujne primere:**Emergency CONTACT (24-Hour-Number) international:  
GBK GmbH +49 (0) 61 32 - 8 44 63**ODDELEK 2: Določitev nevarnosti****2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi****Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008 [CLP]**

Skupine nevarnosti:

Jedkost za kožo/draženje kože: Skin Irrit. 2

Huda poškodba oči/draženje oči: Eye Irrit. 2

Izjave o nevarnosti:

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**MILIZID MINT**

Datum izdaje: 08.06.2018

Številka proizvoda: 70311\_CLP

Stran 2 od 10

Povzročča draženje kože.  
Povzročča hudo draženje oči.

**2.2 Elementi etikete**

Opozorilna beseda: Pozor  
Piktogrami: GHS07

**Stavki o nevarnosti**

H315 Povzročča draženje kože.  
H319 Povzročča hudo draženje oči.

**Previdnostni stavki**

P280 Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko/zaščito za oči/zaščito za obraz.  
P302+P352 PRI STIKU S KOŽO: Umiti z veliko vode.  
P332+P313 Če nastopi draženje kože: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.  
P305+P351+P338 PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.  
P337+P313 Če draženje oči ne preneha: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

**Dodatna navodila**

Na podlagi podatkov o preskusih.

**2.3 Druge nevarnosti**

Sestavine tega pripravka ne izpolnjujejo kriterijev za uvrstitev kot PBT ali vPvB. Nizka vrednost pH lahko škodljivo vpliva na vodo. Upoštevajte vrednost pH.

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

Št. ES	Sestavina	Delež
Št. CAS	Razvrstitev v skladu z 67/548/EGS	
Indeks št.	Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008 [CLP]	
Št. REACH		
226-218-8	sulfamidna kislina	5-<20 %
5329-14-6	Xi - Dražilno R36/38-52-53	
016-026-00-0	Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2, Aquatic Chronic 3; H315 H319 H412	
931-138-8	Isotridecanol, etoksiliran	1-<3 %
69011-36-5	Xn - Zdravju škodljivo, Xi - Dražilno R22-41	
	Acute Tox. 4, Eye Dam. 1; H302 H318	

Besedilo R, H in EUH stavkov: glej v odseku 16.

**Označevanje vsebine v skladu z Uredbo (ES) št. 648/2004**

< 5 % neionske površinsko aktivne snovi, dišave.

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

Prizadete odvesti iz območja nevarnosti. Skrbeti za sveži zrak.

## Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

### MILIZID MINT

Datum izdaje: 08.06.2018

Številka proizvoda: 70311\_CLP

Stran 3 od 10

Če se pojavijo simptomi ali v primeru dvoma posvetovati se z zdravnikom.  
Pokažite varnostni list ali etiketo/embalažo.

#### Pri stiku s kožo

Če nastopi draženje kože: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo. Po stiku s kožo nemudoma sleči vso onesnaženo obleko in prizadeto kožo nemudoma izprati z veliko vodo.

#### Pri stiku z očmi

Takoj previdno in temeljito sprati z očesno prho ali vodo.  
Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.  
Če se pojavijo simptomi ali v primeru dvoma posvetovati se z zdravnikom.  
Pokažite varnostni list ali etiketo/embalažo.

#### Pri zaužitju

Takoj sprati usta in piti veliko vode.

#### 4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

Simptomi in vplivi, ki se pojavijo s časovnim zamikom so navedeni v oddelku 11.  
Lahko se pokažejo naslednji simptomi:  
Draži oči in kožo.

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

Simptomatično zdravljenje. Potrebni niso nobeni posebni ukrepi.

### ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi

#### 5.1 Sredstva za gašenje

##### Ustrezna sredstva za gašenje

Ukrepe pri gašenju prilagoditi okolju.

##### Neustrezna sredstva za gašenje

Močni vodni curek.

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

Negorljivo. Proizvod ne gori.  
Nevarni produkti izgorevanja  
ogljikov dioksid  
Žveplovi oksidi.  
Dušikovi oksidi (NOx).  
Plini/hlapi, strupeni.  
Po potrebi Oblačilo za popolno zaščito.

#### 5.3 Nasvet za gasilce

Uporabiti zaščitni dihalni aparat, ki ni odvisen od zraka v okolju, in nositi zaščitno oblačilo za kemikalije.  
Oblačilo za popolno zaščito. Ne vdihavati plinov, ki nastanejo ob požaru in/ali eksploziji.  
V primeru požara: Uporabiti zaščitni dihalni aparat, ki ni odvisen od zraka v okolju.  
Zaščitna obleka odporna na kisline (EN 13034).

#### Dodatni napotki

Pline/hlape/meglo zbijati navzdol z vodnim curkom.  
Kontaminirano vodo za gašenje zbirati ločeno. Ne dovoliti, da pride v kanalizacijo ali vodovje.

### ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih

#### 6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

Izogibati se kontaktu s kožo, očmi in obleko. Uporabljajte osebno zaščitno opremo.  
Po potrebi Upošteвайте nevarnost zdrsa

#### 6.2 Okoljevarstveni ukrepi

Ne dopustiti, da pride v kanalizacijo ali vodotoke. Preprečiti širjenje po površini (npr.z zaježitvijo ali oljnimi barierami).  
V primeru vnosa v vodo, tla ali kanalizacijo obvestite pristojni organ.

## Varnostni list

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

### MILIZID MINT

Datum izdaje: 08.06.2018

Številka proizvoda: 70311\_CLP

Stran 4 od 10

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

Pobrati s pomočjo materiala, ki veže tekočino (pesek, diatomejska prst, vezivo za kisline, univerzalno vezivo).

S sprejetim materialom ravnati skladno s poglavjem za odlaganje odpadnih snovi.

Nevtralizacija možna s strani usposobljenega strokovnega osebja

Možno redčenje z vodo.

Ostane splaknite z obilo vode.

#### **6.4 Sklincevanje na druge oddelke**

Varna uporaba: glej oddelek 7

Osebna zaščitna oprema: glej oddelek 8

Odstranitev: glej oddelek 13 Glej oddelek 13 ter za osebno zaščitno opremo oddelek 8.

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

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

##### **Navodilo za varno rokovanje**

Dodatno k informacijam iz tega oddelka najdete pomembne navedbe tudi v oddelka 8 in 6.1.

##### **Navodila za varstvo pred požarom in eksplozijo**

Niso potrebni posebni zaščitni ukrepi proti požaru.

##### **Dodatni napotki**

Izogibati se kontaktu s kožo.

Med uporabo ne jesti, ne piti in ne kaditi.

Upoštevajte navodila za uporabo.

Upoštevajte navodila za uporabo na etiketi.

Delovne postopke izvedite v skladu z navodili za uporabo.

Upoštevati splošne higienske ukrepe pri ravnanju s kemikalijami.

Pred odmori in ob zaključku dela je potrebno umiti roke.

Hraniti ločeno od hrane, pijače in krmil.

Kontaminirana delovna oblačila niso dovoljena zunaj delovnega mesta.

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

##### **Zahteva po skladiščnih prostorih in posodah**

Hraniti v tesno zaprti posodi. Izdelka ne shranjevati v prehodih in stopniščih.

Izdelek shranjevati samo dobro zaprt v originalnem pakiranju.

Ne uporabljati kislino neodpornih materialov.

Ne uporabljati v bližini alkalij.

##### **Napotki za skupno skladiščenje**

Niso potrebni posebni preventivni ukrepi.

#### **7.3 Posebne končne uporabe**

Na voljo ni nobenih informacij.

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

#### **8.1 Parametri nadzora**

#### **8.2 Nadzor izpostavljenosti**

##### **Ustrezen tehnično-tehnološki nadzor**

Skrbeti za zadostno prezračevanje.

To je mogoče doseči lokalnim odsesavanjem.

V primeru preseganja mejne vrednosti delovnega mesta (MDK):

Uporabiti primerno zaščitno dihalno napravo.

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**MILIZID MINT**

Datum izdaje: 08.06.2018

Številka proizvoda: 70311\_CLP

Stran 5 od 10

Velja samo, če so tukaj navedene mejne vrednosti za izpostavljenost.

**Splošni varnostni in sanitarni ukrepi**

Onesnažena, prepojena oblačila takoj slecite. Izdelajte in upoštevajte načrt za zaščito kože! Pred odmori in ob zaključku dela roke in obraz temeljito oprati, po potrebi tuširati. Med uporabo ne jesti in ne piti. Upoštevati splošne higienske ukrepe pri ravnanju s kemikalijami.

Pred odmori in ob zaključku dela je potrebno umiti roke.

Hraniti ločeno od hrane, pijače in krmil.

Kontaminirana delovna oblačila niso dovoljena zunaj delovnega mesta.

**Zaščito za oči/obraz**

Primerna zaščita oči: Zaščitna očala, ki dobro tesnijo. (EN166)

**Zaščita rok**

Pri rokovanju s kemikalijami se sme nositi le zaščitne rokavice z oznako CE vključno s štirimestno kontrolno številko. Rokavice, odporne na kemikalije je treba glede na izvedbo izbrati v odvisnosti od koncentracije in količine nevarne snovi na delovnem mestu. Proporočljivo se je pri prodajalcu informirati o kemični obstojnosti zgoraj omenjenih zaščitnih rokavic za posebne namene. priporočilo:

Ob kratkem stiku z roko: gumijaste rokavice. (EN 374)

Testiranja niso bila izvedena.

**Zaščita kože**

Nositi primerno zaščitno obleko.

**Zaščita dihal**

Ob nezadostnem prezračevanju nositi opremo za zaščito dihal. ob pravilni uporabi in pod normalnimi pogoji zaščita dihal ni potrebna.

**Nadzor izpostavljenosti okolja**

Na voljo ni nobenih informacij.

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

Agregatno stanje: tekoč  
Barva: zelen

	<b>Metoda</b>
pH:	0,5

**Sprememba stanja**

Tališče: ni določeno

Začetno vrelišče in območje vrelišča: 100 °C

Plamenišče: ni uporabeno

**Vnetljivost**

Trdne snovi: ni določeno

Plin: ni določeno

**Eksplozivne lastnosti**

Proizvod ni: Eksplozivno.

Meje eksplozivnosti-spodnja: ni določeno

Meje eksplozivnosti-zgornja: ni določeno

**Temperatura samovžiga**

Trdne snovi: ni določeno

Plin: ni določeno

Temperatura razpadanja: ni določeno

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**MILIZID MINT**

Datum izdaje: 08.06.2018

Številka proizvoda: 70311\_CLP

Stran 6 od 10

**Oksidativne lastnosti**

Ne.

Parni tlak:	ni določeno
Parni tlak:	ni določeno
Gostota:	1,071 g/cm <sup>3</sup>
Nasipna teža:	ni uporabeno
Topnost v vodi:	lahko topljiv.

**Topnost v drugih topilih**

ni določeno

Porazdelitveni koeficient:	ni določeno
Dinamična viskoznost:	ni določeno
Kinematična viskoznost:	ni določeno
Relativna gostota par:	ni določeno
Relativna hitrost izparevanja:	ni določeno
Vsebnost topila:	ni določeno

**9.2 Drugi podatki**

Vsebnost trdnih delov:	ni določeno
------------------------	-------------

Sposobnost mešanja: ni določeno  
 Topljivost v maščobah (g/l): ni določeno  
 Topilo: ni določeno  
 Prevodnost: ni določeno  
 Napetost površine: ni določeno

**ODDELEK 10: Obstojnost in reaktivnost****10.1 Reaktivnost**

proizvod ni bil pregledan.

**10.2 Kemijska stabilnost**

Stabilen pri ustrezni uporabi in skladiščenju.

**10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij**

Izogibati se stiku z drugimi kemikalijami.

**10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti**

Glej tudi podpoglavja 7.  
 Na voljo ni nobenih informacij.

**10.5 Nezdružljivi materiali**

Glej tudi podpoglavja 7.  
 Kontakt z močnimi alkalijami povzroči burno reakcijo s segrevanjem.  
 Izogibati se kontaktu z materiali, ki so neodporni na kisline.  
 Možna je intenzivna tvorba vodika pri stiku z amfoternimi kovinami (npr. aluminijem, svincem, cinkom)  
 (nevarnost eksplozije!)

**10.6 Nevarni produkti razgradnje**

Glej tudi poglavje 5.2.

**ODDELEK 11: Toksikološki podatki****11.1 Podatki o toksikoloških učinkih****Akutna strupenost**

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**MILIZID MINT**

Datum izdaje: 08.06.2018

Številka proizvoda: 70311\_CLP

Stran 7 od 10

**Akutna strupenost**

Št. CAS	Sestavina				
	Pot izpostavljenosti	Metoda	Doza	Vrste	Izvor
5329-14-6	sulfamidna kislina				
	oralno	LD50	3160 mg/kg	Podgana	
69011-36-5	Isotridecanol, etoksiliran				
	oralno	LD50	>300-2000 mg/kg	Podgana	
	dermalno	LD50	>2000 mg/kg	Zajec	

**Dražilnost in jedkost**

Povzroča draženje kože.

Povzroča hudo draženje oči.

**Senzibilizirno učinkovanje**

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

**STOT - enkratna izpostavljenost**

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

**Učinkovanje po večkratni ali daljši ekspoziciji**

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

**Učinkovanja povzročitve raka, sprememb dedne zasnove in ogrožanja razplojevanje**

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

**Nevarnost pri vdihavanju**

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

**Splošni napotki o preskusih**

Mešanica razvrščena kot nevarna skladno z Uredbo (ES) št. 1272/2008 [CLP].

**ODDELEK 12: Ekološki podatki****12.1 Strupenost**

Proizvod ni: Ekotoksično.

Št. CAS	Sestavina					
	Strupenost za vodo	Metoda	Doza	[h]   [d]	Vrste	Izvor
5329-14-6	sulfamidna kislina					
	Akutna toksičnost za ribe	LC50	70,3 mg/l	96 h	Pimephales promelas	
69011-36-5	Isotridecanol, etoksiliran					
	Akutna toksičnost za ribe	LC50	>1-10 mg/l	96 h	Cyprinus carpio (krap)	
	Akutna toksičnost za alge	ErC50	>1-10 mg/l	72 h	Desmodesmus subspicatus	
	Akutna toksičnost na rakah	EC50	>1-10 mg/l	48 h	Daphnia magna	

**12.2 Obstočnost in razgradljivost**

Tenzid, ki je prisoten v tej mešanici, izpolnjuje vse pravne predpise za biološko razgradnjo, kot je v Uredbi (EG) št. 648/2004. Predloge, ki se nanašajo na to potrdilo, bodo odgovornim oblastem držav članic zagotovljene – na razpolago bodo na direktno zahtevo ali na zahtevo proizvajalca detergentov.

**12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih**

Ni razpoložljivih podatkov

**Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda**

Št. CAS	Sestavina	Log Pow
5329-14-6	sulfamidna kislina	-4,34

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**MILIZID MINT**

Datum izdaje: 08.06.2018

Številka proizvoda: 70311\_CLP

Stran 8 od 10

**12.4 Mobilnost v tleh**

Ni razpoložljivih podatkov

**12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB**

Ni razpoložljivih podatkov

**12.6 Drugi škodljivi učinki**

Ni razpoložljivih podatkov

**Splošni napotki**

Preprečiti sproščanje v okolje.

**ODDELEK 13: Odstranjevanje****13.1 Metode ravnanja z odpadki****Ravnanje z ostanki zmesi**

Ne dopustiti, da pride v kanalizacijo ali vodotoke. Odstranjevanje odpadnih snovi v skladu uradnimi predpisi.

Na primer primerna sežigalnica.

Na primer: odlagati na ustrezni deponiji.

**Klasifikacijska številka odpadka - Produktni ostanki/Nerabljen produkt**

200130 KOMUNALNI ODPADKI (ODPADKI IZ GOSPODINJSTEV IN PODOBNI ODPADKI IZ TRGOVINE, INDUSTRIJE IN USTANOV), VKLJUČNO Z LOČENO ZBRANIMI FRAKCIJAMI; Ločeno zbrane frakcije (razen 15 01); Čistila (detergenti), ki niso navedeni v 20 01 29

**Klasifikacijska številka odpadka - Rabljen produkt**

200130 KOMUNALNI ODPADKI (ODPADKI IZ GOSPODINJSTEV IN PODOBNI ODPADKI IZ TRGOVINE, INDUSTRIJE IN USTANOV), VKLJUČNO Z LOČENO ZBRANIMI FRAKCIJAMI; Ločeno zbrane frakcije (razen 15 01); Čistila (detergenti), ki niso navedeni v 20 01 29

**Klasifikacijska številka odpadka - Pakiranje**

150102 ODPADNA EMBALAŽA; ABSORBENTI, ČISTILNE KRPE, FILTRIRNA SREDSTVA IN ZAŠČITNA OBLAČILA, KI NISO NAVEDENI DRUGJE; Embalaža (vključno z embalažo, ločeno zbrano kot komunalni odpadek); Plastična embalaža

**Ravnanje z neočiščeno embalažo**

Sprati z veliko vode. Popolnoma izpraznjena embalaža se lahko reciklira. Odstranjevanje odpadnih snovi v skladu uradnimi predpisi.

priporočilo: Odstranite prek dualnega sistema.

**ODDELEK 14: Podatki o prevozu****Kopenski transport (ADR/RID)****14.1 Številka ZN:** ni uporabeno**14.2 Pravilno odpremno ime ZN:** ni uporabeno**14.3 Razredi nevarnosti prevoza:** ni uporabeno**14.4 Skupina embalaže:** ni uporabeno**Transport z rečno plovbo (ADN)****14.1 Številka ZN:** ni uporabeno**14.2 Pravilno odpremno ime ZN:** ni uporabeno**14.3 Razredi nevarnosti prevoza:** ni uporabeno**14.4 Skupina embalaže:** ni uporabeno**Pomorski ladijski transport (IMDG)****14.1 Številka ZN:** ni uporabeno**Zračni transport (ICAO-TI/IATA-DGR)**



**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**MILIZID MINT**

Datum izdaje: 08.06.2018

Številka proizvoda: 70311\_CLP

Stran 9 od 10

**14.1 Številka ZN:** ni uporabeno**14.5 Nevarnosti za okolje**

OGROŽA OKOLJE: ne

**14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika**

Če ni določeno drugače, se upoštevajo splošni ukrepi za izvajanje varnega transporta.

**14.7 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL in Kodeksom IBC**

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

**ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki****15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes****EU Podatki, določeni s predpisi**

2010/75/EU (VOC): 0,002 % (0,02 g/l)

2004/42/ES (VOC): 0,002 % (0,02 g/l)

**Dodatni napotki**

Upoštevati je potrebno: 850/2004/EC , 79/117/EEC , 689/2008/EC

**Nacionalni predpisi**

Omejitev pri zaposlovanju: Pri delu upoštevati omejitve v skladu z zakonom za zaščito mladostnikov (94/33/ES).

Stopnja ogrožanja vode (D): 1 - Malo ogroža vodo

**15.2 Ocena kemijske varnosti**

Varnostni pregledi za snovi v tej zmesi niso bili izvedeni.

**ODDELEK 16: Drugi podatki****Spremembe**

Spremenjeni oddelki: 1, 2, 7, 16

**Dodatna opozorila:**

&lt;10% v vodni raztopini: Mešanica ni razvrščena kot nevarna skladno z Uredbo (ES) št. 1272/2008 [CLP].

**Okrajšave in kratice**

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service

LC50: Lethal concentration, 50%

LD50: Lethal dose, 50%

**Besedilo R stavkov (Številka in polno besedilo)**

- |       |  |
|-------|--|
| 22    | Zdravju škodljivo pri zaužitju.                              |
| 36/38 | Draži oči in kožo.   |
| 41    | Nevarnost hudih poškodb oči.                                 |
| 52    | Škodljivo za vodne organizme.                                |
| 53    | Lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje. |

**Besedilo H in EUH stavkov (Številka in polno besedilo)**

- |      |                                 |
|------|---------------------------------|
| H302 | Zdravju škodljivo pri zaužitju. |
| H315 | Povzroča draženje kože.         |

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**MILIZID MINT**

Datum izdaje: 08.06.2018

Številka proizvoda: 70311\_CLP

Stran 10 od 10

H318	Povzročja hude poškodbe oči.
H319	Povzročja hudo draženje oči.
H412	Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

**Nadaljnji podatki**

Podatki na tem varnostnem listu ustrezajo po najboljšem znanju našim spoznajem na dan, ko so bili natisnjeni. Informacije bi naj služile kot napotki za varno shranjevanje, predelavo, transport in odstranjevanje proizvoda, ki je naveden v tej varnostni listini. Podatki se ne dajo prenesti na druge proizvode. V kolikor se proizvod meša ali obdeluje z drugimi materiali, ali če je podvržen obdelavi, se podatki v tej varnostni listini, v kolikor iz tega ni mogoče sklepati izrecno česa drugega, ne morejo prenesti na novi material, ki je tako izdelan.

*(Podatki o nevarnih vsebovanih snoveh so vsakokrat v skladu z zadnjim veljavnim varnostnim podatkovnim listom preddobavitelja.)*