

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**MILIBAC**

Datum izdaje: 14.05.2018

Številka proizvoda: 70210\_CLP

Stran 1 od 11

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

MILIBAC

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

Razkužila

Samo za industrijsko/profesionalno uporabo.

**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	Telefon: +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 Direktivo 67/548/EGS oz. 1999/45/ES**

Napisi za opozarjanje: C - Jedko

Stavki R:

Povzroča opekline.

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**MILIBAC**

Datum izdaje: 14.05.2018

Številka proizvoda: 70210\_CLP

Stran 2 od 11

**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 Dam. 1

Izjave o nevarnosti:

Lahko je jedko za kovine.

Povzročča hude opekline kože in poškodbe oči.

**2.2 Elementi etikete****Snovi zapisane na etiketi**

fosforjeva kislina, ortofosforjeva kislina

Mlečna kislina

sodné soli C14-17-sek-alkylsulfónovch kyselín

Fettalkoholethoxylat

Opozorilna beseda:

Nevarno

Piktogrami:

GHS05

**Stavki o nevarnosti**

H290

Lahko je jedko za kovine.

H314

Povzročča hude opekline kože in poškodbe 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.

P310

Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE/zdravnika.

P501

Odstraniti vsebino/posodo v skladu z lokalnimi/regionalnimi/državnimi/mednarodnimi predpisi uporabe.

**2.3 Druge nevarnosti**

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

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

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**MILIBAC**

Datum izdaje: 14.05.2018

Številka proizvoda: 70210\_CLP

Stran 3 od 11

**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		
231-633-2	fosforjeva kislina, ortofosforjeva kislina	10 - < 15 %
7664-38-2	C - Jedko R34	
015-011-00-6	Met. Corr. 1, Skin Corr. 1B; H290 H314	
01-2119485924-24		
201-196-2	Mlečna kislina	5 - < 10 %
79-33-4	Xi - Dražilno R38-41	
	Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1; H315 H318	
01-2119474164-39		
307-055-2	sodné soli C14-17-sek-alkylsulfónovch kyselín	1 - < 5 %
97489-15-1	Xn - Zdravju škodljivo, Xi - Dražilno R22-38-41	
	Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Aquatic Chronic 3; H302 H315 H318 H412	
01-2119489924-20		
931-138-8	Isotridecanol, etoksiliran	1 - < 5 %
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 % - < 15 % fosfati, < 5 % anionske površinsko aktivne snovi, < 5 % neionske površinsko aktivne snovi, dišave (Citronellol, Benzyl salicylate).

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

Prizadete odvesti iz območja nevarnosti. Skrbeti za sveži zrak.  
Če se pojavijo simptomi ali v primeru dvoma posvetovati se z zdravnikom.  
Pokažite varnostni list ali etiketo/embalažo.

**Pri stiku s kožo**

Po stiku s kožo nemudoma sleči vso onesnaženo obleko in prizadeto kožo nemudoma izprati z veliko vodo. V primeru dražanja kože obiskati zdravnika.

**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.  
Takoj poiskati zdravniško pomoč. Pokažite varnostni list ali etiketo/embalažo.

**Pri zaužitju**

Takoj poiskati zdravniško pomoč. Pokažite varnostni list ali etiketo/embalažo.

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

Simptomi in vplivi, ki se pojavijo s časovnim zamikom so navedeni v oddelku 11.  
Nevarnost hudih poškodb oči.

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

Postaja za izpiranje oči in varnostni tuš naj se nahajata v bližini območja obdelave.

**ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi**

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**MILIBAC**

Datum izdaje: 14.05.2018

Številka proizvoda: 70210\_CLP

Stran 4 od 11

**5.1 Sredstva za gašenje****Ustrezna sredstva za gašenje**

Vodni curek.  
Ukrepe pri gašenju prilagoditi okolju.

**Neustrezna sredstva za gašenje**

Ni preverjeno

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

Nevarni produkti izgorovanja  
Plini/hlapi, škodljivo za zdravje.  
Plini/hlapi, jedek.

**5.3 Nasvet za gasilce**

V primeru požara: Uporabiti zaščitni dihalni aparat, ki ni odvisen od zraka v okolju.  
Zaščitna obleka odporna na kisline (EN 13034).  
Po potrebi Oblačilo za popolno zaščito.

**Dodatni napotki**

Kontaminirano vodo za gašenje zbirati ločeno. Ne dovoliti, da pride v kanalizacijo ali vodovje.  
Odstranjevanje odpadnih snovi v skladu uradnimi predpisi.

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

Skrbeti za zadostno prezračevanje.  
Izogibati se kontaktu s kožo.  
Ne vdihavati prahu/dima/plina/meglice/hlapov/razpršila.  
Po potrebi Upoštevajte nevarnost zdrsa

**6.2 Okoljevarstveni ukrepi**

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

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

Pobirati 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.  
Možno redčenje z vodo. Nevtralizacija možna s strani usposobljenega strokovnega osebja

**6.4 Sklizevanje na druge oddelke**

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.

**Dodatni napotki**

Skrbeti za zadostno prezračevanje.  
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.

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**MILIBAC**

Datum izdaje: 14.05.2018

Številka proizvoda: 70210\_CLP

Stran 5 od 11

**7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo****Zahteva po skladiščnih prostorih in posodah**

Hraniti na prostoru, ki je dostopen samo pooblaščenim osebam.  
Izdelek shranjevati samo dobro zaprt v originalnem pakiranju.  
Izdelka ne shranjevati v prehodih in stopniščih.  
Ne uporabljati kislinsko neodpornih materialov.  
Tla morajo biti odporna na kisline.

**Napotki za skupno skladiščenje**

Ne uporabljati v bližini alkalij.

**7.3 Posebne končne uporabe**

Na voljo ni nobenih informacij.

**ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita****8.1 Parametri nadzora****Kontrolni parametri**

Št. CAS	Snov	ml/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	vl/m <sup>3</sup>	KTV	Op.
7664-38-2	Fosforjeva kislina	-	1		2	

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

**Splošni varnostni in sanitarni ukrepi**

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**

Zaščitna očala, ki dobro tesnijo. (EN 166)  
Po potrebi Nositi zaščito za obraz.

**Zaščita rok**

Zaščitne rokavice iz naravnega lateksa (EN 374), permeacijski čas (prepustni čas) v minutah: 480  
Zaščitne rokavice iz nitrila (EN 374), permeacijski čas (prepustni čas) v minutah: 480  
priporočilo: Proizvajalec: KCL GmbH, D-36124 Eichenzell, E-mail: vertrieb@kcl.de  
Specifikacijska št.: 706 Lapren, 730 Camatril Velours  
Ob kratkem stiku z roko: gumijaste rokavice. (EN374)

Testiranja niso bila izvedena.  
Priporočljivo se je pri prodajalcu informirati o kemični obstojnosti zgoraj omenjenih zaščitnih rokavic za posebne namene.

**Zaščita kože**

Zaščitna obleka odporna na kisline (EN 13034).

**Zaščita dihal**

V primeru preseganja mejne vrednosti delovnega mesta (MDK): Filter P (EN 14387)

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**MILIBAC**

Datum izdaje: 14.05.2018

Številka proizvoda: 70210\_CLP

Stran 6 od 11

**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:	brezbarven
Vonj:	značileno

**Metoda**

pH: &lt;1

**Sprememba stanja**

Tališče:	ni določeno
Začetno vrelišče in območje vrelišča:	ni določeno
Plamenišče:	ni določeno

**Vnetljivost**

Trdne snovi:	ni določeno
Plin:	ni določeno

**Eksplozivne lastnosti**

ni določeno

Meje eksplozivnosti-spodnja:	ni določeno
Meje eksplozivnosti-zgornja:	ni določeno
Temperatura vnetišča:	ni določeno

**Temperatura samovžiga**

Trdne snovi:	ni določeno
Plin:	ni določeno

**Oksidativne lastnosti**

ni določeno

Parni tlak:	ni določeno
Parni tlak:	ni določeno
Gostota:	ni določeno
Nasipna teža:	ni določeno
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
Vsebnost topila:	ni določeno

**9.2 Drugi podatki**

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

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**MILIBAC**

Datum izdaje: 14.05.2018

Številka proizvoda: 70210\_CLP

Stran 7 od 11

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

Glej tudi podpoglavja 10.2 do 10.6.  
proizvod ni bil pregledan.

**10.2 Kemijska stabilnost**

Glej tudi podpoglavja 10.4 do 10.6.

**10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij**

Glej tudi podpoglavja 10.4 do 10.6.

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

Glej tudi podpoglavja 7.

**10.5 Nezdružljivi materiali**

Glej tudi podpoglavja 7.  
Kontakt z močnimi alkalijami povzroči burno reakcijo s segrevanjem.  
Izogibati se stiku z drugimi kemikalijami.  
Izogibati se kontaktu z materiali, ki so neodporni na kisline.  
Preprečite stik z določenimi kovinami, npr. aluminijem.

**10.6 Nevarni produkti razgradnje**

Glej tudi podpoglavja 10.4 do 10.6.  
Glej tudi poglavje 5.2.

**ODDELEK 11: Toksikološki podatki****11.1 Podatki o toksikoloških učinkih****Toksikokinetika, presnova in razdelitev**

Morebitne nadaljnje informacije o zdravstvenih učinkih, glejte razdelek 2.1 (Razvrščanje).

**Akutna strupenost**

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

**Akutna strupenost**

Št. CAS	Sestavina				
	Pot izpostavljenosti	Metoda	Doza	Vrste	Izvor
7664-38-2	fosforjeva kislina, ortofosforjeva kislina				
	oralno	LD50	1530 mg/kg	Podgana	
	dermalno	LD50	2740 mg/kg	Zajec	
79-33-4	Mlečna kislina				
	oralno	LD50	3730 mg/kg	Podgana	
	dermalno	LD50	2000 mg/kg	Zajec	
97489-15-1	sodné soli C14-17-sek-alkylsulfónovch kyselín				
	oralno	LD50	>2000 mg/kg	Podgana	
	dermalno	LD50	>2000 mg/kg	Miš.	
69011-36-5	Isotridecanol, etoksiliran				
	oralno	LD50	>300-2000 mg/kg	Podgana	
	dermalno	LD50	>2000 mg/kg	Zajec	

**Dražilnost in jedkost**

Povzročata hude opekline kože in poškodbe oči.

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**MILIBAC**

Datum izdaje: 14.05.2018

Številka proizvoda: 70210\_CLP

Stran 8 od 11

**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.

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

Za morebitne nadaljnje informacije o vplivih na okolje, gl. razdelek 2.1 (razvrščanje).

Št. CAS	Sestavina					
	Strupenost za vodo	Metoda	Doza	[h]   [d]	Vrste	Izvor
7664-38-2	fosforjeva kislina, ortofosforjeva kislina					
	Akutna toksičnost za ribe	LC50	3-3,25 mg/l	96 h	Lepomis macrochirus	
	Akutna toksičnost za alge	ErC50	>100 mg/l	72 h	Desmodesmus subspicatus	
	Akutna toksičnost na rakih	EC50	>100 mg/l	48 h	Daphnia magna	
79-33-4	Mlečna kislina					
	Akutna toksičnost za alge	ErC50	3500 mg/l	72 h	Toksičnost za alge	
	Akutna toksičnost na rakih	EC50	240 mg/l	48 h	Daphnia magna	
97489-15-1	sodné soli C14-17-sek-alkylsulfónovch kyselín					
	Akutna toksičnost za ribe	LC50	1-10 mg/l	96 h	Zebrica (brachydanio rerio)	
	Akutna toksičnost za alge	ErC50	>61 mg/l	72 h	Scenedesmus subspicatus	
	Akutna toksičnost na rakih	EC50	9,81 mg/l	48 h	Daphnia magna	
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 rakih	EC50	>1-10 mg/l	48 h	Daphnia magna	

**12.2 Obstojnost 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
79-33-4	Mlečna kislina	-0,62

**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



**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**MILIBAC**

Datum izdaje: 14.05.2018

Številka proizvoda: 70210\_CLP

Stran 9 od 11

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

Odstranjevanje odpadnih snovi v skladu uradnimi predpisi.  
 Na primer: odlagati na ustrezni deponiji.  
 Nevtralizacija možna s strani usposobljenega strokovnega osebja

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

070601 ODPADKI IZ ORGANISKIH KEMIJSKIH PROCESOV; Odpadki iz PPDU masti, maziv, mil, pralnih sredstev, razkužil in kozmetičnih sredstev; Pralne tekočine na vodni osnovi in matične lužnice; nevarni odpadki

**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 odpadki); Plastična embalaža

**Ravnanje z neočiščeno embalažo**

Odstranjevanje odpadnih snovi v skladu uradnimi predpisi.

**ODDELEK 14: Podatki o prevozu****Kopenski transport (ADR/RID)**

<b>14.1 Številka ZN:</b>	UN1805
<b>14.2 Pravilno odpremno ime ZN:</b>	FOSFORNA KISLINA, RAZTOPINA
<b>14.3 Razredi nevarnosti prevoza:</b>	8
<b>14.4 Skupina embalaže:</b>	III
Nalepka nevarnosti:	8
Razvrstitveni kod:	C1
Omejena količina (LQ):	5 L
Prevozna skupina:	3
Številka-oznake nevarne snovi:	80
Kod omejitve za predore:	E

**Druge ustrezne podatke (Kopenski transport)**

Oproščena količina: E1

**Transport z rečno plovbo (ADN)**

<b>14.1 Številka ZN:</b>	UN1805
<b>14.2 Pravilno odpremno ime ZN:</b>	FOSFORNA KISLINA, RAZTOPINA
<b>14.3 Razredi nevarnosti prevoza:</b>	8
<b>14.4 Skupina embalaže:</b>	III
Nalepka nevarnosti:	8
Razvrstitveni kod:	C1
Omejena količina (LQ):	5 L

**Druge ustrezne podatke (Transport z rečno plovbo)**

Oproščena količina: E1

**Pomorski ladijski transport (IMDG)**

<b>14.1 Številka ZN:</b>	UN1805
<b>14.2 Pravilno odpremno ime ZN:</b>	PHOSPHORIC ACID SOLUTION
<b>14.3 Razredi nevarnosti prevoza:</b>	8

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**MILIBAC**

Datum izdaje: 14.05.2018

Številka proizvoda: 70210\_CLP

Stran 10 od 11

<b>14.4 Skupina embalaže:</b>	III
Nalepka nevarnosti:	8
Posebni predpisi:	223
Omejena količina (LQ):	5 L
EmS:	F-A, S-B

**Druge ustrezne podatke (Pomorski ladijski transport )**

Oproščena količina: E1

**Zračni transport (ICAO-TI/IATA-DGR)**

<b>14.1 Številka ZN:</b>	UN1805
<b>14.2 Pravilno odpremno ime ZN:</b>	PHOSPHORIC ACID SOLUTION
<b>14.3 Razredi nevarnosti prevoza:</b>	8
<b>14.4 Skupina embalaže:</b>	III
Nalepka nevarnosti:	8
Posebni predpisi:	A3 A803
Omejena količina (LQ) potniško letalo:	1 L
Navodila za pakiranje - potniško letalo:	852
Maksimalna količina - potniško letalo:	5 L
Navodila za pakiranje - tovorno letalo:	856
Maksimalna količina - tovorno letalo:	60 L

**Druge ustrezne podatke (Zračni transport)**

Oproščena količina: E1

Spremljevalna omejena količina (Passenger-LQ): Y841

**14.5 Nevarnosti za okolje**

OGROŽA OKOLJE: ne

**14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika**

Osebe, ki so pooblašene za transport nevarnega blaga, morajo biti o tem poučene.

Vse pri transportu sodelujoče osebe morajo upoštevati predpise za varovanje.

Poskrbeti je treba za ukrepe za preprečevanje primerov poškodb.

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

Tovor ni opredeljen kot sipki tovor, temveč kot kosovno blago, zato zanj ne velja.

Predpisi za majhne količine tukaj niso upoštevani.

**Druge informacije**

Številko nevarnosti ter kodiranje embalaže posredujemo na povpraševanje.

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

2004/42/ES (VOC): &lt;0,5%

**Dodatni napotki**

Za uvrstitev in oznako glej oddelek 2.

Poimenovanje vsake učinkovine in njihove koncentracije v metričnih enotah:

L-(+)-Milchsäure 5,6 g / 100 g

določena/e uporaba(e): Razkuževanje

Registracijska številka po odredbi za prijavo biocidov: Ni razpoložljivih podatkov

Številka vnosa v BAuA (Nemčija): Reg.-Nr. N-25506

Upoštevajte predpise poklicnega združenja/medicine dela.

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**MILIBAC**

Datum izdaje: 14.05.2018

Številka proizvoda: 70210\_CLP

Stran 11 od 11

Upoštevajte Uredbo o kemikalijah, ChemV.

Upoštevajte Uredbo o zmanjšanju tveganja zaradi kemikalij, ChemRRV.

Upoštevajte Uredbo o ohranjanju čistoče zraka, LRV.

**Nacionalni predpisi**

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

Stopnja ogrožanja vode (D): 2 - Ogroža vodo

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

Spremenjeni oddelki: 1, 3, 7, 11, 12, 15, 16

Dodatna opozorila:

&lt;1% v vodni raztopini: Mešanica ni razvrščena kot nevarna skladno z Uredbo (ES) št. 1272/2008 [CLP].

**Okrajšave in kratice**

vPvB = very persistent very bioaccumulative

PBT = persistent bioaccumulative toxic

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

- 22 Zdravju škodljivo pri zaužitju.
- 34 Povzroča opekline.
- 38 Draži kožo.
- 41 Nevarnost hudih poškodb oči.

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

- H290 Lahko je jedko za kovine.
- H302 Zdravju škodljivo pri zaužitju.
- H314 Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči.
- H315 Povzroča draženje kože.
- H318 Povzroča hude poškodbe oči.
- H412 Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

**Nadaljnji podatki**

Podatki na tem varnostnem listu ustrezajo po najboljšem znanju našim spoznanjem 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.)*