

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**HIGHTEC MULTI FORMULA SAE 5W-50**

Datum izdaje: 07.09.2016

Številka proizvoda: 20148-998-00

Stran 1 od 9

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

HIGHTEC MULTI FORMULA SAE 5W-50

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

Motorno olje

**1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista**

Ime podjetja:	ROWE MINERALOELWERK GMBH	
Ulica:	Langgewann 101	
Kraj:	D-67547 Worms	
Telefon:	+49 (0)6241 5906-0	Telefaks: +49 (0)6241 5906-999
e-mail:	info@rowe-mineraloel.com	
Internet:	www.rowe-mineraloel.com	
Prodočje/oddelek za informacije:	Kundenservice	

**1.4 Telefonska številka za nujne primere:** Giftnotruf Mainz (DE; E) +49 (0)6131-19240**ODDELEK 2: Določitev nevarnosti****2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi****Uredbo (ES) št. 1272/2008**

Skupine nevarnosti:

Huda poškodba oči/draženje oči: Eye Irrit. 2

Izjave o nevarnosti:

Povzroča hudo draženje oči.

**2.2 Elementi etikete****Uredbo (ES) št. 1272/2008****Opozorilna beseda:** Pozor**Piktogrami:****Stavki o nevarnosti**

H319 Povzroča hudo draženje oči.

**Previdnostni stavki**

P101 Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.

P102 Hraniti zunaj dosega otrok.

P264 Po uporabi temeljito umiti Roke.

P280 Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko/zaščito za oči/zaščito za obraz.

P305+P351+P338 PRI STIKU Z OČMI: previdno izpirajte 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.

**2.3 Druge nevarnosti**

Ni razpoložljivih podatkov

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

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**HIGHTEC MULTI FORMULA SAE 5W-50**

Datum izdaje: 07.09.2016

Številka proizvoda: 20148-998-00

Stran 2 od 9

**Nevarne sestavine**

Št. CAS	Sestavina			Delež
	Št. ES	Indeks št.	Št. REACH	
	Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008 [CLP]			
72623-87-1	Mazalna olja (zemeljsko olje), C20-50-, obdelana z vodikom, neutralna iz olja			30 - < 60 %
	276-738-4	649-483-00-5	01-2119474889-13	
	Asp. Tox. 1; H304			
36878-20-3	Bis(nonifenl)amini			1 - < 5 %
	253-249-4		01-2194889112-28	
	Aquatic Chronic 4; H413			
	C14-C16-C18 Alkylphenole			1 - < 5 %
	931-468-2		01-2119498288-19	
	Skin Sens. 1B, Aquatic Chronic 4; H317 H413			

Besedilo H in EUH stavkov: glej v odseku 16.

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

Samozaščita osebe, ki nudi prvo pomoč

Zamenjati kontaminirana oblačila.

Čistilne krpe, prepojene s proizvodom, ne nositi v žepu.

**Pri vdihavanju**

Skrbeti za sveži zrak. Pri morebitnem vdihavanju aerosolov/ razpršenega škropiva/ razpršenih kapljic:

Posvetovati se z zdravnikom.

Ne vdihavati prahu/dima/plina/meglince/hlapov/razpršila. PRI VDIHAVANJU: prenesti žrtev pri oteženem dihanju na svež zrak in jo pustiti počivati v položaju, ki olajša dihanje.

**Pri stiku s kožo**

Sprati z veliko vode. Zamenjati kontaminirana oblačila. Po stiku s kožo nemudoma sleči vso onesnaženo obleko in prizadeto kožo nemudoma izprati z veliko vodo in milo.

Če nastopi draženje kože ali se pojavi izpuščaj: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

**Pri stiku z očmi**

Takoj previdno in temeljito sprati z očesno prho ali vodo.

Če nastopijo ali trajajo težave, poiskati pomoč očesnega zdravnika.

**Pri zaužitju**

Takoj sprati usta in piti veliko vode.

Po zaužitju ne izzivati bruhanja: takoj poiskati zdravniško pomoč in pokazati embalažo ali etiketo.

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

Ni razpoložljivih podatkov

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

Previdnost pri bruhanju: nevarnost aspiracije!

Nevarnost pri vdihavanju: Takoj poiskati zdravniško pomoč.

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

Ukrepe pri gašenju prilagoditi okolju.

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**HIGHTEC MULTI FORMULA SAE 5W-50**

Datum izdaje: 07.09.2016

Številka proizvoda: 20148-998-00

Stran 3 od 9

Ogljikov dioksid (CO<sub>2</sub>). Sredstvo za suho gašenje. Pena.

**Neustrezna sredstva za gašenje**

Močan curek vode.

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

Proizvod ne gori. Posebna nevarnost zaradi snovi, njenih zgorevalnih produktov ali nastajajočih plinov: Ogljikov dioksid (CO<sub>2</sub>). Ogljikov monoksid. Žveplove oksidi. fosforjevi oksidi. Žveplovodik (H<sub>2</sub>S).

**5.3 Nasvet za gasilce**

V primeru požara: Uporabiti zaščitni dihalni aparat, ki ni odvisen od zraka v okolju. saje

Ne vdihavati plinov, ki nastanejo ob požaru in/ali eksploziji.

V primeru požara: Uporabiti zaščitni dihalni aparat, ki ni odvisen od zraka v okolju.

**Dodatni napotki**

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

Zaradi zaščite ljudi in zaradi ohlaiditve posod v nevarnem območju uporabiti vodne brizgalke.

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

Posebna nevarnost za spolzkost zaradi izteklega/ politega proizvoda.

Nositi primerno zaščitno obleko.

V primeru učinkovanja hlapov, prašiv in aerosolov je potrebno uporabiti zaščitno dihalno napravo.

**6.2 Okoljevarstveni ukrepi**

Ne dopustiti, da pride v kanalizacijo ali vodotoke.

Preprečiti širjenje po površini (npr. z zavezitvijo ali oljnimi barierami).

**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.

**6.4 Sklizevanje na druge oddelke**

Pri uhajanju plina ali pri iztekanju v reke, tla ali kanalizacijo obvestiti pristojne organe.

**ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje****7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje****Navodilo za varno rokovanje**

Preventivna zaščita kože z zaščitno kremo. Pred odmori in ob zaključku dela je potrebno umiti roke. pogoji, ki se jim je potrebno izogibati: nastajanje aerosola ali megle.

**Navodila za varstvo pred požarom in eksplozijo**

Potrebni niso nobeni posebni ukrepi.

Med uporabo ne kaditi.

kategorija požara: B (EN standardi: EN2)

**Dodatni napotki**

Ni razpoložljivih podatkov

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

Hraniti v tesno zaprti posodi.

Hraniti ločeno od vročine. Hraniti samo v originalni posodi.

**Napotki za skupno skladiščenje**

Ne skladiščiti skupaj z/s: Živila in krmila, oksidacijsko sredstvo.

**Nadaljnje informacije o pogojih skladiščenja**

Če proizvod prodre v tla, je mobilni in lahko onesnaži podtalnico. Hraniti ločeno od vročine.

**7.3 Posebne končne uporabe**

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**HIGHTEC MULTI FORMULA SAE 5W-50**

Datum izdaje: 07.09.2016

Številka proizvoda: 20148-998-00

Stran 4 od 9

Motorno olje

**ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita**
**8.1 Parametri nadzora**
**Vrednosti DNEL-/DMEL**

Št. CAS	Snov	Pot izpostavljenosti	Učinek	Vrednost
36878-20-3	Bis(nonifen)amini			
	Delojemalec DNEL, dolgoročno	kožni	sistemske	0,62 mg/kg bw/dan
	Delojemalec DNEL, dolgoročno	inhalacijski	sistemske	4,37 mg/m <sup>3</sup>
	Porabnik DNEL, dolgoročno	oralni	sistemske	0,31 mg/kg bw/dan
	Porabnik DNEL, dolgoročno	kožni	sistemske	0,31 mg/kg bw/dan
	Porabnik DNEL, dolgoročno	inhalacijski	sistemske	1,09 mg/m <sup>3</sup>

**Vrednosti PNEC**

Št. CAS	Snov	Vrednost
36878-20-3	Bis(nonifen)amini	
	Sladka voda	0,1 mg/l
	Morska voda	0,01 mg/l
	Sladkovodne usedline	132000 mg/kg
	Morske usedline	13200 mg/kg
	Tla	263000 mg/kg
	Mikroorganizmi pri čiščenju odplak	1 mg/l

**Drugi podatki o dovoljenih mejnih vrednostih**

Ni razpoložljivih podatkov

**8.2 Nadzor izpostavljenosti**
**Ustrezen tehnično-tehnološki nadzor**

Ni razpoložljivih podatkov

**Splošni varnostni in sanitarni ukrepi**

Zamenjati kontaminirana oblačila. Pred odmori in ob zaključku dela je potrebno umiti roke. Med uporabo ne jesti in ne piti. Med uporabo ne jesti, ne piti in ne kaditi.

Preventivna zaščita kože z zaščitno kremo.  
Hraniti ločeno od hrane, pijače in krmil.  
Ne vdihavati hlapov.

**Zaščito za oči/obraz**

Pri fini disperziji/razprševanju/zameglevanju: Nositi zaščito za oči/obraz.

**Zaščita rok**

Nositi primerne zaščitne rokavice.

**Zaščita kože**

Pri fini disperziji/razprševanju/zameglevanju: Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko.

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**HIGHTEC MULTI FORMULA SAE 5W-50**

Datum izdaje: 07.09.2016

Številka proizvoda: 20148-998-00

Stran 5 od 9

**Zaščita dihal**

V primeru učinkovanja hlapov, prašiv in aerosolov je potrebno uporabiti zaščitno dihalno napravo.

**Nadzor izpostavljenosti okolja**

Ni razpoložljivih podatkov

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

Agregatno stanje:	tekoč
Barva:	rumen-rjavo
Vonj:	značileno

	Metoda
pH:	ni uporabeno DIN 51369
Sprememba stanja:	~-36 °C
Plamenišče:	>200 °C DIN ISO 2592

**Eksplozivne lastnosti**

Ni razpoložljivih podatkov

Meje eksplozivnosti-spodnja:	Literatur
Meje eksplozivnosti-zgornja:	Literatur

Temperatura vnetišča:	Ni razpoložljivih podatkov
-----------------------	----------------------------

**Oksidativne lastnosti**

Ni razpoložljivih podatkov

Parni tlak: (pri 20 °C)	<0,1 hPa izračunano.
----------------------------	----------------------

Gostota (pri 15 °C):	~0,85 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
----------------------	-----------------------------------

Topnost v vodi: (pri 20 °C)	praktično netopljev
--------------------------------	---------------------

**Topnost v drugih topilih**

Topljiv v ogljikovodikih (mineralno olje.)

Kinematična viskoznost: (pri 100 °C)	~18-20 mm <sup>2</sup> /s DIN 51562
---	-------------------------------------

Preizkus ločitve topila:	Ni razpoložljivih podatkov
--------------------------	----------------------------

Vsebnost topila:	ni/nobeden Topilo
------------------	-------------------

**9.2 Drugi podatki**

Vsebnost trdnih snovi:	0
------------------------	---

ni/nobeden

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

Ni razpoložljivih podatkov

**10.2 Kemijska stabilnost**

Pri pravilnem skladiščenju/ravnanju/transportu ni termične razgradnje.

 Pri višjih temperaturah se začne razkroj (>65°C): (npr. H<sub>2</sub>S)

**10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij**

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**HIGHTEC MULTI FORMULA SAE 5W-50**

Datum izdaje: 07.09.2016

Številka proizvoda: 20148-998-00

Stran 6 od 9

Možno z močnimi oksidacijskimi sredstvi.

V normalnih pogojih je ta izdelek stabilen, nevarne reakcije niso verjetne.

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

Ni razpoložljivih podatkov Lužila in kisline

**10.5 Nezdružljivi materiali**

Oksidacijsko sredstvo, močen(na, -no). Lužila in kisline

**10.6 Nevarni produkti razgradnje**

ni/nobeden

**Nadaljnje informacije**

Pri pravilnem skladiščenju/ravnanju/transportu ni termične razgradnje.

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

ni podatkov

**Akutna strupenost**

ni podatkov

Draženje: Plina/hlapov ne vdihavati.

Št. CAS	Sestavina			
	Pot izpostavljenosti	Doza	Vrste	Izvor
72623-87-1	Mazalna olja (zemeljsko olje), C20-50-, obdelana z vodikom, neutralna iz olja			
	oralni	LD50 => 5000 mg/kg	Podgana	OECD 401
	kožni	LD50 = > 2000 mg/kg	Zajec	OECD 402
	inhalacijski (4 h) para	LC50 = > 5.53 mg/l	Podgana	OECD 403
36878-20-3	Bis(nonifenil)amini			
	oralni	LD50 >5000 mg/kg	Podgana	OECD 401
	kožni	LD50 >2000 mg/kg	Zajec	OECD 402

**Dražilnost in jedkost**

Draži kožo: ni/nobeden

Pogost in trajen stik z očmi lahko povzroči draženje oči.

**Senzibilizirno učinkovanje**

Zaradi zelo nizkega deleža snovi, ki ne povzročajo preobčutljivosti, je treba izhajati iz tega, da gotov izdelek ne povzroča preobčutljivosti.

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

Izdelek ni uvrščen.

**STOT - ponavljajoča se izpostavljenost**

Pogost in trajen stik s kožo lahko povzroči draženje kože.

**Spesifično delovanje v živalskem poskusu**

ni podatkov

**Splošni napotki o preskusih**

Klasifikacija je izvedena v skladu s postopkom izračunavanja karakteristike preparata (1999/45/ES).

ni/nobeden

**Praktične izkušnje**

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**HIGHTEC MULTI FORMULA SAE 5W-50**

Datum izdaje: 07.09.2016

Številka proizvoda: 20148-998-00

Stran 7 od 9

**Opažanja, ki so relevantna za klasifikacijo**

ni uporabeno

**druga opažanja**

Na kožo deluje razmaščujoče.

**Splošni napotki**

Pri namenski uporabi in ob upoštevanju navedenih napotkov o previdnostnih ukrepih niso znane posebne nevarnosti izdelka.

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

ni podatkov

Št. CAS	Sestavina				
	Strupenost za vodo	Doza	[h]   [d]	Vrste	Izvor
72623-87-1	Mazalna olja (zemeljsko olje), C20-50-, obdelana z vodikom, neutralna iz olja				
	Akutna toksičnost za ribe	LC50 > 100 mg/l	96 h		OECD 203
	Akutna toksičnost za alge	ErC50 >= 100 mg/l	72 h		OECD 201
	Akutna toksičnost na rakih	EC50 > 10 000 mg/l	48 h		OECD 202
36878-20-3	Bis(nonifenil)amini				
	Akutna toksičnost za ribe	LC50 >100 mg/l	96 h	Zebrica (brachydanio rerio)	OECD 203
	Akutna toksičnost za alge	ErC50 600 mg/l	72 h	Pseudokirchneriella subcapitata	OECD 201
	Akutna toksičnost na rakih	EC50 >100 mg/l	48 h	Daphnia magna	OECD 202

**12.2 Obstoječnost in razgradljivost**

Zaradi svoje slabe vodotopnosti se proizvod izloča pretžno mehanično v bioloških čistilnih napravah. Se da težko izločiti iz vode.

Ni biološko enostavno zgradljiv ( po smernicah OECD). Proizvod je delno razgradljiv. Ostanke značilni ostanki.

Starega olja ni dovoljeno odvajati v kanalizacijo ali vode in ne smejo priti v prst.

Št. CAS	Sestavina			
	Metoda	Vrednost	d	Izvor
	Evalvaciji			
36878-20-3	Bis(nonifenil)amini			
	Aerobna biološka obdelava	1%	28	
	Ni biološko enostavno zgradljiv ( po smernicah OECD).			

**12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih**

ni podatkov

Ne dopustiti, da se proizvod nekontrolirano vnaša v okolje.

**Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda**

Št. CAS	Sestavina	Log Pow
72623-87-1	Mazalna olja (zemeljsko olje), C20-50-, obdelana z vodikom, neutralna iz olja	> 6
36878-20-3	Bis(nonifenil)amini	>7,6

**12.4 Mobilnost v tleh**

ni podatkov

**12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB**

Ni razpoložljivih podatkov

**12.6 Drugi škodljivi učinki**

Vodni organizmi: ni podatkov

**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**HIGHTEC MULTI FORMULA SAE 5W-50**

Datum izdaje: 07.09.2016

Številka proizvoda: 20148-998-00

Stran 8 od 9

ravnanje v čistilnih napravah ni podatkov  
ni podatkov

**Splošni napotki**

Ne dopustiti, da pride v kanalizacijo ali vodotoke. Klasifikacija je izvedena v skladu s postopkom izračunavanja karakteristike preparata (1999/45/ES).

**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. Navedene kode odpadkov so priporočila na podlagi predvidene uporabe snovi, ki jih lahko uporabnik v nekaterih okoliščinah spremeni.

Ne izprazniti v kanalizacijo — snov/pripravek in embalažo predati odstranjevalcu nevarnih ali posebnih odpadkov.

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

130205 ODPADKI OLJ IN ODPADKI TEKOČIH GORIV (razen jedilnih olj in tistih olj, ki so navedeni v poglavjih 05, 12 in 19); Odpadna motorna olja, olja prestavnih mehanizmov in mazalna olja; Mineralna neklorirana motorna olja, olja prestavnih mehanizmov in mazalna olja  
Nevarni odpadki.

**Klasifikacijska številka odpadka - Rabljen produkt**

130205 ODPADKI OLJ IN ODPADKI TEKOČIH GORIV (razen jedilnih olj in tistih olj, ki so navedeni v poglavjih 05, 12 in 19); Odpadna motorna olja, olja prestavnih mehanizmov in mazalna olja; Mineralna neklorirana motorna olja, olja prestavnih mehanizmov in mazalna olja  
Nevarni odpadki.

**Klasifikacijska številka odpadka - Pakiranje**

150110 ODPADNA EMBALAŽA; ABSORBENTI, ČISTILNE KRPE, FILTRIRNA SREDSTVA IN ZAŠČITNA OBLAČILA, KI NISO NAVEDENI DRUGJE; Embalaža (vključno z embalažo, ločeno zbrano kot komunalni odpadek); Embalaža, ki vsebuje ostanke nevarnih snovi ali je onesnažena z nevarnimi snovmi  
Nevarni odpadki.

**Ravnanje z neočiščeno embalažo**

Nekontaminirana in popolnoma zpraznjena embalaža se sme reciklirati. S kontaminirano embalažo je potrebno ravnati enako kot s snovjo. Snov/pripravek in embalažo predati odstranjevalcu nevarnih ali posebnih odpadkov.

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

- 14.1 Številka ZN:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.  
**14.2 Pravilno odpremno ime ZN:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.  
**14.3 Razredi nevarnosti prevoza:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.  
**14.4 Skupina embalaže:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

**Druge ustrezne podatke (Kopenski transport)**

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

**Transport z rečno plovbo (ADN)**

- 14.1 Številka ZN:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.  
**14.2 Pravilno odpremno ime ZN:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.  
**14.3 Razredi nevarnosti prevoza:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.  
**14.4 Skupina embalaže:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.



**Varnostni list**

v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006

**HIGHTEC MULTI FORMULA SAE 5W-50**

Datum izdaje: 07.09.2016

Številka proizvoda: 20148-998-00

Stran 9 od 9

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

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

**Pomorski ladijski transport (IMDG)****14.1 Številka ZN:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.**14.2 Pravilno odpremno ime ZN:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.**14.3 Razredi nevarnosti prevoza:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.**14.4 Skupina embalaže:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.**Druge ustrezne podatke (Pomorski ladijski transport)**

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

**Zračni transport (ICAO)****14.1 Številka ZN:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.**14.2 Pravilno odpremno ime ZN:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.**14.3 Razredi nevarnosti prevoza:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.**14.4 Skupina embalaže:** Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.**Druge ustrezne podatke (Zračni transport)**

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

**14.5 Nevarnosti za okolje**

OGROŽA OKOLJE: ne

**14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika**

Ni nevarna snov v smislu določenih transportnih predpisov.

**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****Nacionalni predpisi**

Stopnja ogrožanja vode (D): 2 - Ogroža vodo

**ODDELEK 16: Drugi podatki****Besedilo H in EUH stavkov (Številka in polno besedilo)**

H304 Pri zaužitju in vstopu v dihalne poti je lahko smrtno.  
H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože.  
H319 Povzroča hudo draženje oči.  
H413 Lahko ima dolgotrajne škodljive učinke na vodne organizme.

**Nadaljnji podatki**

Z navedenimi podatki, ki ustrezajo našemu današnjemu stanju znanja in izkušenj, želimo opisati naš izdelek glede morebitnih varnostnih zahtev, vendar ne predstavljajo zajamčenih lastnosti izdelka. Ne moremo jamčiti njihove točnosti in popolnosti.

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