

Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 16.02.2021

Številka različice 104

Sprememba: 07.12.2020

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

- **1.1 Identifikator izdelka**
- **Trgovsko ime:** **NFLY**
- **UFI:** 0331-30U6-D00J-FJND
- **1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe**
Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **Uporaba snovi / priprava**
Lubrificant
Restrictions on use apply to this product according to Regulation (EU) no. 1907/2006 Annex XVII (see section 15)
- **1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista**
- **Proizvajalec/dobavitelj:**
Riepe GmbH & Co. KG
Theodor Rosenbaum Str. 24-30
32257 Bünde - Deutschland
Tel.: +49 (0) 5223 - 687407-0
Fax: +49 (0) 5223 - 687407-50
E-Mail: info@riepe.eu
- **Področje/oddelek za informacije:**
Tel.: +49 (0) 5223 - 687407-0
E-mail: info@riepe.eu
- **1.4 Telefonska številka za nujne primere:**
Posvetovalnica glede zastupitev, Mainz
Tel. 0049 61 31 / 19 240

ODDELEK 2: Določitev nevarnosti

- **2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi**
- **Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008**
Flam. Liq. 3 H226 Vnetljiva tekočina in hlapi.

- **2.2 Elementi etikete**
- **Označevanje v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008**
Izdelek je razvrščen in označen v smislu Uredbe CLP.
- **Piktogrami za nevarnost**



GHS02

- **Opozorilna beseda** Pozor
- **Stavki o nevarnosti**
H226 Vnetljiva tekočina in hlapi.
- **Previdnostni stavki**
P210 Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. Kajenje prepovedano.
P370+P378 Ob požaru: Za gašenje uporabiti: CO2, gasilni prah ali razpršeni vodni curek.
P403+P235 Hraniti na dobro prezračevanem mestu. Hraniti na hladnem.
P501 Vsebino/vsebnik odstranite v skladu z lokalnimi/regionalnimi/narodnimi/mednarodnimi predpisi.
- **2.3 Druge nevarnosti**
- **Rezultati ocene PBT in vPvB**
- **PBT:** Ni uporaben.

(nadaljevanje na strani 2)

Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 16.02.2021

Številka različice 104

Sprememba: 07.12.2020

Trgovsko ime: NFLY

(nadaljevanje od strani 1)

- **vPvB:** Ni uporaben.

ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah

- 3.2 Zmesi

- **Opis:** Mešano iz v nadaljevanju navedenih snovi z nenevarnimi primesmi.- **Nevarne sestavine:**

64-17-5 Etanol

Flam. Liq. 2, H225; Eye Irrit. 2, H319

25-50%

- **Dodatni napotki:** Besedilo k navedenim napotkom za nevarnosti je razvidno iz 16. poglavja.

ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč

- 4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč

- **Splošni napotki:** S proizvodom onesnaženo oblačilo nemudoma odstraniti.- **v primeru vdihavanja:** Dovajanje svežega zraka, v primeru težav iti k zdravniku.- **če pride v stik s kožo:** Proizvod na splošno ne draži kože. Umijte z milom in vodo.- **če pride v stik z očmi:**

Oči z odprto očesno režo več minut izpirati pod tekočo vodo. Pri trajajočih težavah se posvetovati z zdravnikom.

- **če snov zaužijerno:**

Izprati usta in piti obilo vode.

Ne povzročiti bruhanja, takoj poklicati pomoč zdravnika.

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

Druge relevantne informacije niso na voljo.

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

Druge relevantne informacije niso na voljo.

ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi

- 5.1 Sredstva za gašenje

- **Ustrezna sredstva za gašenje:**CO₂, gasilni prah ali razpršeni vodni curek. Večji požar gasiti z razpršenim vodnim curkom ali s proti alkoholu obstojno peno.- **Iz varnostnih razlogov neustrezna sredstva za gašenje:** Voda v polnem curku- **5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo**

Možen je nastanek eksplozivnih hlapno/zračnih mešanic. Pri nepopolnem gorenju lahko nastane ogljikov monoksid (CO). Hlapi so težji od zraka in se razširjajo po tleh. Možen je vžig tudi pri večji oddaljenosti.

- **5.3 Nasvet za gasilce**- **Posebna zaščitna oprema:** Glejte točko 8.- **Drugi podatki** Ogrožene posode v okolici hladite z razpršenim curkom vode.

ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih

- **6.1 Osebnostni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili**

Uporabite zaščitno opremo in oddaljite nezaščitene osebe.

Odstranite vse vire vžiga. Prepoved kajenja. Izogibajte se iskre. Izogibajte se stiku s kožo, očmi in oblačili.

- **6.2 Okoljevarstveni ukrepi:**

Preprečiti, da pronica v kanalizacijo, jame in kleti.

Razredčiti z veliko vode.

(nadaljevanje na strani 3)

Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 16.02.2021

Številka različice 104

Sprememba: 07.12.2020

Trgovsko ime: NFLY

(nadaljevanje od strani 2)

Ob sprostitvi večjih količin informirajte pristojne oblasti.

- 6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje:

Pobirati z materialom, ki veže nase tekočino (pesek, kremenka, snov ki veže kislino, snov ki veže vse snovi, žaganje).

Kontaminiran material odstraniti v skladu s točko 13.

- 6.4 Sklincevanje na druge oddelke

Za informacije glede varnega postopanja glej poglavje 7.

Za informacije glede osebne zaščitne opreme glej poglavje 8.

Za informacije glede odstranjevanja glej poglavje 13.

ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

- **7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje** Posode imeti tesno zaprte.

- Napotki za zaščito proti požaru in eksploziji:

Zagotoviti ustrezno prezračevanje v stroje.

Zavarovati pred viri vžiga - ne kaditi.

Ukreniti potrebno za preprečitev elektrostatičnega naboja.

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

- Skladiščenje:

Zaščitite pred direktnimi sončnimi žarki in zavarujte pred drugimi izvori toplote ter vžiga.

V dobro zaprti posodi hraniti na hladnem in suhem.

- Zahteva po skladiščnih prostorih in posodah:

Upoštevajte zakonodajo in predpise glede skladiščenja ter uporabe snovi, ki ogrožajo vodo.

- **Napotki za skupno skladiščenje:** Hraniti ločeno od oksidacijskih sredstev.

- Drugi podatki glede pogojev skladiščenja:

Upoštevajte predpise/tehnična pravila glede skladiščenja gorljivih tekočin.

- **Kategorija skladiščenja:** 3 (VCI - concept, 2007)

- **7.3 Posebne končne uporabe** Druge relevantne informacije niso na voljo.

ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

- 8.1 Parametri nadzora

- Dodatni napotki za razvoj tehnične opreme:

Zračenje prostora oz. odsesavanje. Ukrepi glede elektrostatičnih naelektritev.

- Sestavine z mejnimi vrednostmi, ki jih je treba upoštevati in nadzorovati na delovnem mestu:

64-17-5 Etanol

MV (SI)	trenutna vrednost: 1920 mg/m ³ , 1000 ppm dolgoročna vrednost: 960 mg/m ³ , 500 ppm Y
---------	---

AGW (DE)	dolgoročna vrednost: 380 mg/m ³ , 200 ppm 4(II);DFG, Y
----------	--

- DNEL

64-17-5 Etanol

oralen	DNEL (population)	87 mg/kg bw/day (Long-term, systemic effects)
dermalen	DNEL (worker)	343 mg/kg bw/day (Long-term, systemic effects)
	DNEL (population)	206 mg/kg bw/day (Long-term, systemic effects)
inhalativen	DNEL (worker)	1.900 mg/m ³ (Acute - local effects)
		950 mg/m ³ (Long-term, systemic effects)
	DNEL (population)	950 mg/m ³ (Acute - local effects)

(nadaljevanje na strani 4)

Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 16.02.2021

Številka različice 104

Sprememba: 07.12.2020

Trgovsko ime: NFLY

(nadaljevanje od strani 3)

	114 mg/m ³ (Long-term, systemic effects)
- PNEC	
64-17-5 Etanol	
PNEC aqua	2,75 mg/l (intermittent releases) 0,96 mg/l (fresh water) 0,79 mg/l (marine water)
PNEC sediment	3,6 mg/kg dw (fresh water) 2,9 mg/kg dw (marine water)
PNEC soil	0,63 mg/kg dw (soil)
PNEC STP	580 mg/l (Kläranlage)

- **Dodatni napotki:** Za osnovo so služili ob sestavljanju veljavni sezname.

- **8.2 Nadzor izpostavljenosti**

- **Osebna zaščitna oprema:**

- **Splošni varnostni in sanitarni ukrepi:**

Ne hraniti v bližini živil, pijač in krmil.

Umazana, prepojena oblačila takoj sleči.

Umiti si roke pred odmorom in ob koncu dela.

Izoginiti se stiku z očmi in kožo.

Ne vdihavajte par in hlapov/areosolov.

- **Zaščita dihal:** Pri dobrem zračenju prostora ni potrebna.

- **(Lahka) naobrazna maska, ki se priporoča za posredovanje za kratek čas:**

Kombinirani filter A-P2

(EN 14387)

- **Zaščita rok:**

Rokavice / obstojne v topilu.

(EN 374)

- **Material za rokavice**

Izbira ustrezne rokavice ni odvisna le od materiala, temveč tudi od mnogih drugih lastnosti, zato se rokavice različnih proizvajalcev razlikujejo.

- **Čas prodiranja skozi material za rokavice**

Zaščitne rokavice je potrebno zamenjati pri prvih znakih pojava obrabe.

- **Kot zaščita pred brizganjem so primerne rokavice iz naslednjih materialov:**

Kloropren gume, priporočeno debelino materiala: ≥ 0,5 mm, predrtja: ≥ 30 Min.

- **Zaščita oči:**

Zaščitna očala, ki dobro tesnijo (nepropustna).

(EN 166)

- **Ščitnik za telo:**

Standardna zaščitna delovna oblačila. Varnostni zaščitni čevlji ali škornji, ki so odporni pred kemikalijami.

Če lahko pride do stika s kožo, za konkretno raztopino uporabite nepropustna zaščitna oblačila.

(EN 368)

ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

- **9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih**

- **Splošne navedbe**

- **Videz:**

Oblika:

tekočina

Barva:

zelen

- **Vonj:**

podoben alkoholu

(nadaljevanje na strani 5)

Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 16.02.2021

Številka različice 104

Sprememba: 07.12.2020

Trgovsko ime: NFLY

(nadaljevanje od strani 4)

- Mejne vrednosti vonja:	Ni določen.
- Vrednost pH	Ni uporaben.
- Tališče/ledišče:	~ -40 °C
- Začetno vrelišče in območje vrelišča:	~ 82 °C
- Plamenišče:	28 °C
- Vnetljivost (trdno, plinasto):	Ni uporaben.
- Temperatura vnetišča:	425 °C Podatki za etanol.
- Temperatura razpadanja:	Ni določen.
- Temperatura samovžiga:	Proizvod ni samovnetljiv.
- Eksplozivne lastnosti:	Proizvod ni eksploziven, vendar je možno tvorjenje eksplozivnih zmesi pare ali zraka.
- Meje eksplozije: spodnja: zgornja:	3,5 Vol % 15,0 Vol % Podatki za etanol.
- Parni tlak pri 20 °C:	~ 40 hPa
- Gostota pri 20 °C:	~ 0,95 g/cm ³
- Relativna gostota	Ni določen.
- Parna gostota:	Ni določen.
- Hitrost izparevanja	Ni določen.
- Topnost v / se meša s/z voda:	se popolnoma meša
- Porazdelitveni koeficient: n-oktanol/voda:	Ni določen.
- Viskoznost: dinamična kinematična:	Ni določen. Ni določen.
- 9.2 Drugi podatki	Druge relevantne informacije niso na voljo.

ODDELEK 10: Obstojnost in reaktivnost

- **10.1 Reaktivnost** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **10.2 Kemijska stabilnost**
- **Termična razgradnja / pogoji, ki jih je treba preprečiti:** Pri uporabi v skladu z navodili se ne razgradi.
- **10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij** Nevarne reakcije niso znane.
- **10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti** Izogibajte se vseh virov vžiga: toplote, iskrenja, odprtega plamena.
- **10.5 Nezdružljivi materiali:** močnimi oksidacijskimi sredstvi
- **10.6 Nevarni produkti razgradnje:**
Pri izbruhu požara se sprošča ogljikov monoksid CO in ogljikov dioksid CO₂.

— SLO —

(nadaljevanje na strani 6)

Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 16.02.2021

Številka različice 104

Sprememba: 07.12.2020

Trgovsko ime: NFLY

(nadaljevanje od strani 5)

ODDELEK 11: Toksikološki podatki

- **11.1 Podatki o toksikoloških učinkih**
- **Akutna strupenost** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

- Pomembne LD/LC50 vrednosti razvrščanja:

64-17-5 Etanol

oralen	LD50	10.470 mg/kg (rat) (OECD 401)
dermalen	LD50	>2.000 mg/kg (rab) (OECD 402)
inhalativen	LC 50 / 4 h	>50 mg/l (rat) (OECD 403) >20 mg/l (mouse)

- **Primarno draženje:**
- **Jedkost za kožo/draženje kože** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Resne okvare oči/draženje** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Preobčutljivost pri vdihavanju in preobčutljivost kože**
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Dodatni toksikološki napotki:**
- **Učinki CMR (rakotvornost, mutagenost in strupenost za razmnoževanje)**
- **Mutagenost za zarodne celice** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Rakotvornost** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Strupenost za razmnoževanje** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **STOT – enkratna izpostavljenost** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **STOT – ponavljajoča se izpostavljenost**
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

- Toksičnost vode:

64-17-5 Etanol

LC 50 / 48 h	8.140 mg/l (Leuciscus idus)
EC 50 / 48 h	>10.000 mg/l (Daphnia magna)
EC 50 / 72 h	275 mg/l (Chlorella vulgaris) (OECD 201)

- **12.2 Obstočnost in razgradljivost** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **12.4 Mobilnost v tleh** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **Toksično delovanje z ekološkega vidika:**

- Ovirano dihanje komunalno obogatenega blata EC 20 (mg/l po ISO 8192 B):

64-17-5 Etanol

EC 50 (statičen)	>100 mg/l (Chlorella pyrenoidosa) (OECD 201)
------------------	--

- **Drugi ekološki napotki:**
- **Splošni napotki:**
Ne dopustiti, da v vodotoke in v kanalizacijo ali odvajanje.
Kategorija ogrožanja vode 1 (lastna uvrstitev): rahlo ogroža vodo
- **12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB**
- **PBT:** Ni uporaben.
- **vPvB:** Ni uporaben.

(nadaljevanje na strani 7)

Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 16.02.2021

Številka različice 104

Sprememba: 07.12.2020

Trgovsko ime: NFLY

(nadaljevanje od strani 6)

- 12.6 Drugi škodljivi učinki Druge relevantne informacije niso na voljo.

ODDELEK 13: Odstranjevanje

- 13.1 Metode ravnanja z odpadki

Naprotek, ki sledi, se nanaša na proizvod, ki je odobren in ne na proizvode, ki plod nadaljnje predelave. Pri mešanju z drugimi proizvodi je morda potrebno uporabiti drugačne načine odstranjevanja. V primeru dvoma se je potrebno posvetovati z dobaviteljem proizvoda ali z lokalnimi oblastmi.

- Priporočilo:

Se ne sme odlagati skupaj z gospodinjskimi odpadki. Ne dopustiti, da odteče v kanalizacijo.

Če je možno, oddajte v reciklažo, sicer pa sežgite ali deponirajte v dovoljenem obratu.

- Šifra odpadne snovi:

Številke ključev za ravnanje z odpadki od 1.1.1999 niso povezane le s proizvodom, ampak se v veliki meri nanašajo na uporabo. Za uporabo veljavne številke ključev za odpadke je mogoče poiskati v »Evropskem katalogu odpadkov«.

- **Neočiščena embalaža:** Odstranjevanje v skladu z zakonskimi predpisi.

- Priporočilo:

I z p o s o j e n a e m b a l a ž a: Po optimalni izpraznitvi jo takoj tesno zaprite in jo brez čiščenja vrnite dobavitelju. Pri tem je potrebno paziti, da v embalažo ne pridejo nikakršni tujki!

Druge posode: popolnoma jih izpraznite in očiščene vrnite v ponovno uporabo ali pa za recikliranje.

Pozor: Ostanki v posodah lahko predstavljajo eksplozijsko nevarnost. Neočiščenih posod ne razrežite, preluknjajte ali varite.

- **Priporočena čistila:** Voda, po potrebi z dodatkom čistil.

ODDELEK 14: Podatki o prevozu

- 14.1 Številka ZN	
- ADR, IMDG, IATA	UN1170
- 14.2 Pravilno odpremno ime ZN	
- ADR	1170 ETANOL (ETILALKOHOL), raztopina
- IMDG	ETHANOL (ETHYL ALCOHOL) SOLUTION
- IATA	ETHANOL SOLUTION
- 14.3 Razredi nevarnosti prevoza	
- ADR	
- Kategorija	3 (F1) Vnetljive tekočine
- Listek za nevarnost	3
- IMDG, IATA	
- Class	3 Vnetljive tekočine
- Label	3
- 14.4 Skupina embalaže	
- ADR, IMDG, IATA	III
- 14.5 Nevarnosti za okolje:	Ni uporaben.
- Marine pollutant:	Ne
- 14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika	Pozor: Vnetljive tekočine
- Številka nevarnosti (Kemler številka):	30
- EMS-številka:	F-E,S-D

(nadaljevanje na strani 8)

Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 16.02.2021

Številka različice 104

Sprememba: 07.12.2020

Trgovsko ime: NFLY

(nadaljevanje od strani 7)

- Stowage Category	A
- 14.7 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL in Kodeksom IBC	Ni uporaben.
- Transport/drugi podatki:	
- ADR	
- Omejene količine (LQ)	5L
- Izvzete količine (EQ)	Kod: E1 Največja neto količina na notranjo embalažo: 30 ml Največja neto količina na zunanjo embalažo: 1000 ml
- IMDG	
- Limited quantities (LQ)	5L
- Excepted quantities (EQ)	Código E4 Maximum net quantity per inner packaging: 30 ml Maximum net quantity per outer packaging: 1000 ml
- UN "model regulation":	UN 1170 ETANOL (ETILALKOHOL), RAZTOPINA, 3, III

* ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki

- **15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes**
- **Označevanje v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008**
Izdelek je razvrščen in označen v smislu Uredbe CLP.
- **Piktogrami za nevarnost**



GHS02

- **Opozorilna beseda** Pozor
- **Stavki o nevarnosti**
H226 Vnetljiva tekočina in hlapi.
- **Previdnostni stavki**
P210 Hraniti ločeno od vročine, vročih površin, isker, odprtega ognja in drugih virov vžiga. Kajenje prepovedano.
P370+P378 Ob požaru: Za gašenje uporabiti: CO2, gasilni prah ali razpršeni vodni curek.
P403+P235 Hraniti na dobro prezračevanem mestu. Hraniti na hladnem.
P501 Vsebino/vsebnik odstranite v skladu z lokalnimi/regionalnimi/narodnimi/mednarodnimi predpisi.
- **Direktiva 2012/18/EU**
- **Količina za razvrstitev (v tonah) za uporabo zahtev za organizacije nižje stopnje** 5.000 t
- **Količina za razvrstitev (v tonah) za uporabo zahtev za organizacije višje stopnje** 50.000 t
- **Uredba (ES) št. 1907/2006 PRILOGA XVII Pogoji omejitve:** 3

- **Direktiva 2011/65/EU o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi - Priloga II**

Nobene od sestavin ni na seznamu.

- **Državni predpisi:**
- **Napotki za omejitev zaposlitev:** Upoštevati omejitve za zaposlovanje mladoletnikov.

(nadaljevanje na strani 9)

Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum izdaje: 16.02.2021

Številka različice 104

Sprememba: 07.12.2020

Trgovsko ime: NFLY

(nadaljevanje od strani 8)

- **Hlapne organske spojine (VOC):**
49,9% hlapne organske spojine (v skladu s švicarsko Uredbo o dajatvi za hlapne organske spojine).
 - **15.2 Ocena kemijske varnosti:** Ocena kemijske varnosti ni bila izvedena.
-

* ODDELEK 16: Drugi podatki

Podatki se opirajo na današnje stanje našega znanja, vendar ne predstavljajo nikakršnega zagotovila glede lastnosti proizvoda in niso osnova za nikakršno pogodbeno pravno razmerje.

- **UFI market placements:**
Germany, Bulgaria, Denmark, Estonia, Finland, France, Greece, Ireland, Iceland, Latvia, Lithuania, Malta, Netherlands, Norway, Austria, Poland, Portugal, Sweden, Slovakia, Slovenia, Cyprus.
- **Relevantne norme**
Popolno besedilo s kraticami v poglavju 3 o napotkih o nevarnostih. Te skupine se nanašajo samo na sestavine. Oznaka proizvoda je navedena v poglavju 2.
H225 Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.
H319 Povzroča hudo draženje oči.
- **Lista s podatki področja izstavitve:** Glejte področje osnovnih informacij!
- **Okrajšave in akronimi:**
RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)
ICAO: International Civil Aviation Organisation
LEV: Local Exhaust Ventilation
RPE: Respiratory Protective Equipment
RCR: Risk Characterisation Ratio (RCR= PEC/PNEC)
ADR: Accord relatif au transport international 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
CLP: Classification, Labelling and Packaging (Regulation (EC) No. 1272/2008)
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
TRGS: Technische Regeln für Gefahrstoffe (Technical Rules for Dangerous Substances, BAuA, Germany)
ISO: International Organisation for Standardisation
DNEL: Derived No-Effect Level (REACH)
PNEC: Predicted No-Effect Concentration (REACH)
LC50: Lethal concentration, 50 percent
LD50: Lethal dose, 50 percent
vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative
Flam. Liq. 2: Vnetljive tekočine – Kategorija 2
Flam. Liq. 3: Vnetljive tekočine – Kategorija 3
Eye Irrit. 2: Huda poškodba oči/draženje oči – Kategorija 2
- * **Podatki glede na prejšnjo verzijo spremenjeni**