

Varnostni list
po 1907/2006/ES, len 31



datum izdaje: 19.05.2017

☎tevilka razli ice 8

sprememba: 19.05.2017

trgovsko ime: dirt-ex

ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in drufbe/podjetja

1.1 Identifikator izdelka

Trgovsko ime: **dirt-ex**

1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

Druge relevantne informacije niso na voljo

Uporaba snovi / pripravka istilno sredstvo za profesionalno uporabo

1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Distributer:

Bent Excellent d.o.o. Domfale

Dragomelj 82

1230 Domfale

Slovenija

Tel.: (00386)1 589-63-30

fax.: 01 562-63-21

Proizvajalec:

Pramol-Chemie AG

Industriestrasse 3

CH-9602 Bazenhaid

™Mica

Podro je/oddelek za informacije:

e-po-ta. prodaja@bent.si

Splet: <http://www.bent.si>

1.4 Telefonska -tevilka za nujne primere:

Od 8.00 do 15.00 ure so dodatne informacije dosegljive na telefonski -tevilki 01 589-63-30.

Najbližji zdravstveni dom.

V primeru fivljenjske ogrofenosti poklicati telefonsko -tevilko 112.

ODDELEK 2: Dolo itev nevarnosti

2.1. Razvrstitev snovi ali zmesi

Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) -t. 1272/2008



GHS05 - jedkost

Skin Corr. 1A H314 Povzro a hude opekline kofe in po-kodbe o i.

Eye Dam. 1 H318 Povzro a hude po-kodbe o i.



GHS07

Acute Tox. 4 H332 Zdravju -kodljivo pri vdihavanju.

STOT SE 3 H335 Lahko povzro i draženje dihalnih poti.

2.2. Elementi etikete

Ozna evanje v skladu z Uredbo (ES) -t. 1272/2008 Izdelek je razvr- en in ozna en v smislu Uredbe CLP.

Piktogrami za nevarnosti GHS05, GHS07

Opozorilna beseda Nevarno

Komponente, ki dolo ajo nevarnost in jih je treba etiketirati:

2-Butoksietanol

2-Aminoetanol

silicijeva kislina, kalijeva sol

Kalijev hidroksid

trgovsko ime: dirt-ex

Varnostni list

po 1907/2006/ES, len 31



datum izdaje: 19.05.2017

Kategorija razli čice 8

sprememba: 19.05.2017

trgovsko ime: dirt-ex

Izjave o nevarnosti

H332 Zdravju –kodljivo pri vdihavanju.

H314. Povzro a hude opekline kofe in po-kodbe o i

H335 Lahko povzro i draženje dihalnih poti

Previdnostni stavki:

- P102 Hraniti zunaj dosega otrok.
- P303+P361+P353 PRI STIKU S KOFI O (ali lasmi): takoj odstraniti/sle i vsa kontaminirana obla ila. Izprati koflo z vodo/prho.
- P305+P351+P338 PRI STIKU Z O MI: previdno izpirajte z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne le e, e jih imate in e to lahko storite brez teftav. Nadaljujte z izpiranjem. Takoj pokli ite CENTER ZA ZASTRUPITVE/zdravnika.
- P310 Hraniti zaklenjeno.
- P405 Vsebinsko/vsebnik odstranite v skladu z lokalnimi/regionalnimi/narodnimi/mednarodnimi predpisi.

Rezultati ocene PBT in vPvB

PBT: Ni podatka.

vPvB: Ni podatka.

ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah

3.2 Kemijska karakteristika: Zmesi

Opis: Me-ano iz v nadaljevanju navedenih snovi z ne nevarnimi primesmi.

| Nevarne sestavine: | | |
|---|--|----------|
| CAS: 111-76-2 EINECS: 203-905-0 Reg.nr.: 01-2119475108-36 | 2-Butoksietanol ! Acute Tox. 4, H302; Acute Tox. 4, H312; Acute Tox. 4, H332; Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319 | 5 < 10% |
| CAS: 28348-53-0 EINECS: 248-983-7 Reg.nr.: 01-2119489411-37 | sodium cumenesulphonate ! Eye Irrit. 2, H319 | 5 < 10% |
| CAS: 141-43-5 EINECS: 205-483-3 Reg.nr.: 01-2119486455-28 | 2-Aminoetanol ! Skin Corr. 1B, H314; ! Acute Tox. 4, H302; Acute Tox. 4, H312; Acute Tox. 4, H332 | 5 < 10% |
| CAS: 1312-76-1 EINECS: 215-199-1 Reg.nr.: 01-2119456888-17 | Silicijeva kislina, kalijeve soli (Silicic acid, potassium salt) ! Skin Corr. 1B, H314 | 2,5 - 5% |
| CAS: 7320-34-5 EINECS: 230-785-7 Reg.nr.: 01-2119489369-18 | tetrakalijev pirofosfat(tetrapotassium pyrophosphate) ! Eye Irrit. 2, H319 | 2,5 - 5% |
| CAS: 1310-58-3 EINECS: 215-181-3 Reg.nr.: 01-2119487136-33 | Kalijev hidroksid ! Skin Corr. 1A, H314; ! Acute Tox. 4, H302 | 0,5-<2% |

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

ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomo

4.1 Opis ukrepov za prvo pomo

Splo-ni napotki: S proizvodom onesnafleno obla ilo nemudoma odstraniti.

- v primeru vdihavanja: V primeru nezavesti, osebo poloftimo v stabilen bo ni poloftaj.

- e pride v stik s koflo: Takoj sprati z vodo in milom in dobro izplakniti.

- e pride v stik z o mi:

O i z odprto o esno refto ve minut izpirati pod teko o vodo in se posvetovati z zdravnikom.

- e snov zauftjemo: Piti obilo vode in dovajati svefti zrak. Nemudoma vklju iti zdravnika.

Napotki zdravniku:

trgovsko ime: dirt-ex

Varnostni list
po 1907/2006/ES, len 31



datum izdaje: 19.05.2017

Kategorija razli čice 8

sprememba: 19.05.2017

trgovsko ime: dirt-ex

4.2 Najpomembnej-i simptomi in u inki, akutni in zapozneli Druge relevantne informacije niso na voljo.

4.3 Navedba kakr-ne koli takoj-nje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja
Druge relevantne informacije niso na voljo.

ODDELEK 5: Protipofarni ukrepi

5.1 Sredstva za ga-enje

Ustrezna sredstva za ga-enje:

CO₂, gasilni prah ali razpr-eni vodni curek. Ve ji pofar gasiti z razpr-enim vodnim curkom ali s proti alkoholu obstojno peno.

5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo Druge relevantne informacije niso na voljo.

5.3 Nasvet za gasilce

Posebna za-itna oprema: Posebni ukrepi niso potrebni.

ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih

6.1 Osebni varnostni ukrepi, za-itna oprema in postopki v sili

Nositi za-itno opremo. Zavarovati neza-itene ljudi.

6.2 Okoljevarstveni ukrepi:

Razred iti z veliko vode.

Ne dopustiti, da pride v kanalizacijo/povr-insko vodo/podtalnico.

6.3 Metode in materiali za zadrževanje in i-enje:

Pobrati z materialom, ki veže nase teko ino (pesek, kremenka, snov ki veže kislino, snov ki veže vse snovi, flaganje).

Uporabiti sredstvo za nevtralizacijo.

Kontaminiran material odstraniti v skladu s to ko 13.

Skrbeti za zadostno zra enje.

6.4 Sklicevanje na druge oddelke

Za informacije glede varnega postopanja glej poglavje 7.

Za informacije glede osebne za-itne opreme glej poglavje 8.

Za informacije glede odstranjevanja glej poglavje 13.

ODDELEK 7: Ravnanje in skladi-enje

7.1 Ravnanje:

Varnostni ukrepi za varno ravnanje Ob strokovni uporabi posebni ukrepi niso potrebni.

Napotki za za-ito proti pofuru in eksploziji: Posebni ukrepi niso potrebni.

7.2 Pogoji za varno skladi-enje, vklju no z nezdrufljivostjo

Skladi-enje:

Zahteva po skladi-nih prostorih in posodah: Ni posebnih zahtev.

Napotki za skupno skladi-enje: ni potrebno

Drugi podatki glede pogojev skladi-enja: Posodo imeti zaprto.

Kategorija skladi-enja: 8 B

7.3 Posebne kon ne uporabe Druge relevantne informacije niso na voljo.

Varnostni list

po 1907/2006/ES, len 31



datum izdaje: 19.05.2017

Kategorija razli čice 8

sprememba: 19.05.2017

trgovsko ime: dirt-ex

ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna za- ita

Dotatni napotki za razvoj tehni ne opreme: Ni drugih podatkov, glej to ko 7.

8.1 Parametri nadzora

| Sestavine z mejnimi vrednostmi, ki jih je treba upo-tevati in nadzorovati na delovnem mestu: | | | | | | | | | |
|--|----------|-------------|---|----|----|-------------------|-------------------------|-----|--------|
| Snov | CAS -t. | Razvrstitev | | | | Mejne vrednosti | | KTV | Opombe |
| | | R | M | RF | RE | mg/m ³ | ml/m ³ (ppm) | | |
| 2-butoksietanol (butilglikol) | 111-76-2 | / | / | / | / | 98 | 20 | 2,5 | K, EU |
| 2-aminoetanol (etanolamin) | 141-43-5 | / | / | / | / | 2,5 | 1 | 3 | K, EU |

| DNEL | | |
|------------------------------------|----------------------------------|---|
| 141-43-5 2-Aminoetanol | | |
| oralen | DNEL dolgoro ni sistemski efekti | 3,75 mg/kg tt/dan (splo-ni uporabniki) |
| dermalen | DNEL dolgoro ni sistemski efekti | 0,24 mg/kg tt/dan (splo-ni uporabniki) 1 mg/kg bw/day (delavci) |
| inhalativen | DNEL dolgoro ni sistemski efekti | 2 mg/m ³ (splo-ni uporabniki) 3,3 mg/m ³ (delavci) |
| 1310-58-3 Kalijev hidroksid | | |
| inhalativen | DNEL dolgoro ni sistemski efekti | 1 mg/m ³ (splo-ni uporabniki) 1 mg/m ³ (delavci) |

| PNEC | |
|-------------------------------|--|
| 141-43-5 2-Aminoetanol | |
| PNEC | 0,025 mg/l (izmeni en izpust) 100 mg/l (istilna naprava) |
| PNEC voda | 0,085 mg/l (svefka voda) 0,0085 mg/l (morska voda) |
| PNEC sediment | 0,425 mg/kg (svefka voda) 0,0425 mg/kg (morska voda) |

Dotatni napotki: Za osnovo so sluffili ob sestavljanju veljavni seznam.

8.2 Nadzor izpostavljenosti

Osebna za- itna oprema:

Splo-ni varnostni in sanitarni ukrepi:

Ne hraniti v bliftni fivil, pija in krmil.

Umazana, prepojena obla ila takoj sle i.

Umiti si roke pred odmorom in ob koncu dela.

Izoginiti se stiku z o mi in kofb.

Za- ita dihal:

Pri obremenitvi za kraj-i as ali v manj-i meri lahka dihalna naobrazna maska (s filtrom); ob intenzivnem oz. dalj-em izpostavljanju uporabiti dihalni aparat, ki je neodvisen od krofle ega zraka.

Za- ita rok: Za- itne rokavice.



Za- itne rokavice

Material za rokavice Rokavice iz gume.

as prodiranja skozi material za rokavice

Natan en prebojni as, ki ga morate upo-tevati, lahko izveste pri proizvajalcu za- itnih rokavic.

Za trajni kontakt, ki traja najve 15 minut, primerne rokavice iz naslednjih materialov:

Rokavice iz PVC ali PE.

trgovsko ime: dirt-ex

Varnostni list
po 1907/2006/ES, len 31



datum izdaje: 19.05.2017

Temilka različice 8

sprememba: 19.05.2017

trgovsko ime: dirt-ex

Kot za – ita pred brizganjem so primerne rokavice iz naslednjih materialov: Rokavice iz PVC.

Za – ita o i:



Za – itna o ala, ki dobro tesnijo (nepropustna).

™itnik za telo:

™ornji.

Predpasnik

ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

Splo – ne navedbe

| | |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Videz: | |
| Oblika: | teko |
| Barva: | rumen |
| Vonj: | karakteristi en |
| Vrednost pH pri 20 °C | 13,5 |
| Sprememba stanja | |
| Tali – e/obmo je taljenja: | 0°C |
| Vreli – e/obmo je vretja: | 100°C |
| Temperatura vneti – a: | 240°C |
| Temperatura razgradnje: | Ni dolo en. |
| Samovfig: | Proizvod ni samovnetljiv. |
| Nevarnost eksplozije: | Proizvod ni eksploziven. |
| Meje eksplozije: | |
| zgornja: | Ni dolo en. |
| spodnja: | Ni dolo en. |
| Parni tlak pri 20 °C: | 23 h Pa |
| Gostota pri 20 °C: | 1,102 g/cm ³ |
| Topnost v / se me – a s/z | |
| voda: | rahlo topen |
| Viskoznost: | |
| dinami na | Ni dolo en. |
| kinemati na pri 20 °C: | 10 mm ² /s |
| Vsebnost topila: | |
| organska topila: | 15,2 % |
| voda: | 61,7 % |

9.2 Drugi podatki Druge relevantne informacije niso na voljo.

ODDELEK 10: Obsto jnost in reaktivnost

10.1 Reaktivnost Druge relevantne informacije niso na voljo.

10.2 Kemijska stabilnost

Termi na razgradnja / pogoji, ki jih je treba prepre iti: Pri uporabi v skladu z navodili se ne razgradi.

trgovsko ime: dirt-ex

Varnostni list
po 1907/2006/ES, len 31



datum izdaje: 19.05.2017

Kategorija razli čice 8

sprememba: 19.05.2017

trgovsko ime: dirt-ex

10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij

Možna eksotermna reakcija s kislinami.

Reakcije z aluminijem ob povišani temperaturi.

10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti Druge relevantne informacije niso na voljo.**10.5 Nezdružljivi materiali:** Druge relevantne informacije niso na voljo.**10.6 Nevarni produkti razgradnje:** Nevarni razkrojni produkti niso znani.**ODDELEK 11: Toksikološki podatki****11.1 Podatki o toksičnosti uinkih**

Akutna toksičnost:

| Pomembne LD/LC50 vrednosti razvrstitev | | |
|--|------|----------------------|
| 141-43-5 2-Aminoetanol | | |
| oralno | LD50 | 2050 mg/kg (podgana) |
| dermalno | LD50 | 1000 mg/kg (zajec) |
| 1310-58-3 Kalijev hidroksid | | |
| oralno | LD50 | 273 mg/kg (podgana) |

Primarno draženje:**Jedkost za kožo/draženje kože**

Povzročajo hude opekline kože in poškodbe oči.

Resne okvare oči/draženje

Povzročajo hude poškodbe oči.

Preobutljivost pri vdihavanju in preobutljivost kože

Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

Uink 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 ó enkratna izpostavljenost**

Lahko povzročajo draženje dihalnih poti.

STOT ó 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 | |
|-------------------------------|--|
| 141-43-5 2-Aminoetanol | |
| EC50 (48h) | 65 mg/l (<i>Daphnia magna</i>) |
| EC50 (72h) | 15 mg/l (<i>Scenedesmus subspicatus</i>) |
| LC50 (48h) | 224 mg/l (<i>leu</i>) |
| LC50 (96h) | 150 mg/l (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) |

12.2 Obstojnost 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.**Drugi ekološki napotki:****Splošni napotki:**

Kategorija ogrožanja vode 1 (lastna uvrstitev): rahlo ogrožena voda

trgovsko ime: dirt-ex

Varnostni list
po 1907/2006/ES, len 31



datum izdaje: 19.05.2017

Tilka razli ice 8

sprememba: 19.05.2017

trgovsko ime: dirt-ex

Ne dopustiti, da v nerazred enem stanju oz. v ve jih koli inah odte e v podtalnico, v vodotoke ali v kanalizacijo. Ne sme v nerazred enem oz. neneutraliziranem stanju odte i v odpadne vode oz. v usedalni bazen. Spiranje ve jih koli in v kanalizacijo ali vodovje lahko povzro i povi-anje pH-vrednosti. Visoka pH-vrednost -kodi vodnim organizmom. Z razred enjem koncentracije za uporabo se bistveno zmanj-a pH-vrednost, tako da ima uporabljen produkt, ki pride v kanalizacijo, le rahel -kodljiv vpliv na vodo.

12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB**PBT:** Ni podatka.**vPvB:** Ni podatka.**12.6 Drugi -kodljivi u inki** Druge relevantne informacije niso na voljo.**ODDELEK 13: Odstranjevanje****13.1 Metode ravnanja z odpadki****Priporo ilo:**

Ob upo-tevanju potrebnih tehni nih predpisov se lahko po posvetu z odvozom odpadnih snovi in s pristojnim upravnim organom odlofi skupaj z gospodinjskimi odpadki.

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


| Klasifikacijski seznam odpadkov | |
|---------------------------------|---|
| 20 00 00 | KOMUNALNI ODPADKI IN NJIM PODOBNI ODPADKI IZ INDUSTRIJE, OBRTI IN STORITVENIH DEJAVNOSTI, VKLJU NO Z LO ENO ZBRANIMI FRAKCIJAMI |
| 20 01 00 | Lo eno zbrane frakcije (razen 15 01 |
| 20 01 29* | istila (detergenti), ki vsebujejo nevarne snovi |

Neo i- ena embalafta:**Priporo ilo:**

Kontaminirano embalafto je treba optimalno izprazniti, potem jo lahko po ustreznem i- enju pripeljemo za predelavo.

Priporo ena istila: Voda, po potrebi z dodatkom istil.

ODDELEK 14: Podatki o prevozu

| | |
|--|---|
| 14.1 Tilka ZN ADR, ADN, IMDG, IATA | UN3266 |
| 14.2 Pravilno odpremno ime ZN ADR | 3266 ANORGANSKA TEKONA, JEDKA, BAZI NA, N.D.N. (KALIJEV HIDROKSID, silicijeva kislina, kalijeva sol) |
| IMDG, IATA | CORROSIVE LIQUID, BASIC, INORGANIC, N.O.S. (POTASSIUM HYDROXIDE, silicijeva kislina, kalijeva sol) |
| 14.3 Razredi nevarnosti prevoza ADR, IMDG, IATA | |
|  | |
| Kategorija | 8 Jedke snovi |
| Listek za nevarnost | 8 |
| 14.4 Embalaftna skupina ADR, IMDG, IATA | III |
| 14.5 Nevarnosti za okolje: | Ne |
| 14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika Tilka-oznake nevarne snovi (zgornja na oranfni tablici): | Pozor: Jedke snovi 80 |

trgovsko ime: dirt-ex

Varnostni list
po 1907/2006/ES, len 31



datum izdaje: 19.05.2017

Tevilka razli ice 8

sprememba: 19.05.2017

trgovsko ime: dirt-ex

| | |
|---|--|
| EMS--tevilka: | F-A,S-B |
| Segregation groups | Alkalije |
| Stowage Category | A |
| Stowage Code | SW2 Clear of living quarters. |
| Segregation Code | SG35 Stow "separated from" acids. |
| 14.7-Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL 73/78 in Kodeksom IBC | Ni podatka. |
| Transport/drugi podatki: | |
| ADR | |
| Omejene koli ine (LQ) | 5L |
| Izvzete koli ine (EQ) | Kod: E1 Najve ja neto koli ina na notranjo embalafo: 30 ml Najve ja neto koli ina na zunanjo embalafo: 1000 ml |
| Prevozna skupina | 3 |
| Kod omejitev za predore | E |
| IMDG | |
| Omejene koli ine (LQ) | 5L |
| Izvzete koli ine (EQ) | Kod: E1 Najve ja neto koli ina na notranjo embalafo: 30 ml Najve ja neto koli ina na zunanjo embalafo: 1000 ml |
| UN "model regulation": | -UN3266, ANORGANSKA TEKO INA, JEDKA, BAZI NA, N.D.N. (KALIJEV HIDROKSID, silicijeva kislina, kalijeva sol), 8, III |

ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki

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

- Direktiva 2012/18/EU
- Imenovane nevarne snovi - PRILOGA I Nobene od sestavin ni na seznamu.
- Uredba (ES) -t. 1907/2006 PRILOGA XVII Pogoji omejitve: 3

Drflavni predpisi:

- Uredba (ES) -t. 1907/2006 Evropskega Parlamenta in Sveta z dne 18. decembra 2006 o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij (REACH), o ustanovitvi Evropske agencije za kemikalije ter spremembi Direktive 1999/45/ES ter razveljavitvi Uredbe Sveta (EGS) -t. 793/93 in Uredbe Komisije (ES) -t. 1488/94 ter Direktive Sveta 76/769/EGS in direktiv Komisije 91/155/EGS, 93/67/EGS, 93/105/ES in 2000/21/ES (sprememba Uredba Komisije (EU) -t. 453/2010)
- Uredba (ES) -t. 1272/2008 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 16. decembra 2008 o razvr- anju, ozna evanju in pakiranju snovi ter zmesi, o spremembi in razveljavitvi direktiv 67/548/EGS in 1999/45/ES ter spremembi Uredbe (ES) -t. 1907/2006
- Uredba komisije (EU) -t. 453/2010 z dne 20. maja 2010 o spremembi Uredbe (ES) -t. 1907/2006 Evropskega parlamenta in Sveta o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij (REACH)
- Zakon o kemikalijah /ZKem/
- Pravilnik o razvr- anju, pakiranju in ozna evanju nevarnih snovi
- Pravilnik o razvr- anju, pakiranju in ozna evanju nevarnih pripravkov
- Uredba o ravnanju z odpadki
- Uredba o ravnanju z embalafo in odpadno embalafo
- Sklep o objavi prilog A in B k Evropskemu sporazumu o mednarodnem cestnem prevozu nevarnega blaga /ADR/
- Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemi nim snovem pri delu
- Uredba o detergentih (ES) -t. 648/2004 in Uredba o izvajanju Uredbe (ES) Evropskega parlamenta in Sveta o detergentih (Uradni list RS, -t. 66/2005)
- Proizvod je v skladu z merili dolo enimi v Uredbi o detergentih (ES) -t. 648/2004

trgovsko ime: dirt-ex

Varnostni list
po 1907/2006/ES, len 31



datum izdaje: 19.05.2017

Tevilka razli ice 8

sprememba: 19.05.2017

trgovsko ime: dirt-ex

| | |
|---|-----|
| Uredba (ES) št. 648/2004 o detergentih / Ozna evanje vsebine | |
| neionske povr-ínsko aktivne snovi, milo | <5% |

15.2 Ocena kemijske varnosti: Ocena kemijske varnosti ni bila izvedena.

ODDELEK 16: Drugi podatki

Podatki se opirajo na dana-nje stanje na-ega znanja , vendar ne predstavljajo nikakr-nega zagotovila glede lastnosti proizvoda in niso osnova za nikakr-no pogodbeno pravno razmerje.

Seznam relevantnih H in R stavkov o nevarnostih iz oddelkov 2 do 15:

- H302 Zdravju -kodljivo pri zaužitju.
 H312 Zdravju -kodljivo v stiku s kofo.
 H314 Povzro a hude opekline kofle in po-kodbe o i.
 H315 Povzro a drafenje kofle.
 H319 Povzro a hudo drafenje o i.
 H332 Zdravju -kodljivo pri vdihavanju.

Okraj-ave in akronimi:

- ADR: Evropski sporazum o mednarodnem prevozu nevarnega blaga po cesti
 IMDG: mednarodni kodeks za prevoz nevarnega blaga po morju
 IATA: Mednarodno zdruenje letalskih prevoznikov
 GHS: Globalno usklajeni sistemi
 EINECS: Evropski seznam kemijskih snovi, ki so na trgu
 ELINCS: Evropski seznam novih snovi
 CAS: zna ilna -tevilka snovi po Chemical Abstracts Service (Sluflba za izmenjavo kemijskih izvle kov
 LC50: Smrtonosna koncentracija za 50% preskusne populacije
 LD50: Smrtonosni odmerek za 50%preskusne populacije (povpre ni smrtonosni odmerek)
 PBT: Snovi, ko so obstojne, se kopi ijo v organizmih in so strupene
 vPvB: Snov, ki je zelo obstojna in se zelo kopi i v organizmih
 Skin Corr. 1A: Jedkost za kofo/drafenje kofle ó Kategorija 1A
 Skin Corr. 1B: Jedkost za kofo/drafenje kofle ó Kategorija 1B
 Skin Irrit. 2: Jedkost za kofo/drafenje kofle ó Kategorija 2
 Eye Dam. 1: Huda po-kodba o i/drafenje o i ó Kategorija 1
 Eye Irrit. 2: Huda po-kodba o i/drafenje o i ó Kategorija 2
 STOT SE 3: Specifi na strupenost za ciljne organe (enkratna izpostavljenost) ó Kategorija 3

Podatki na tem varnostnem listu temeljijo na na-em znanju ter dosegljivih informacijah. Varnostni list ozna uje izdelek in zanj predpisane varnostne ukrepe. Varnostni list ne zagotavlja kvalitete izdelka. Pravna ali fizi na oseba, ki daje kemikalijo v promet, ne odgovarja za morebitno nepravilno uporabo le te in nastale posledice.