

VARNOSTNI LIST

po 1907/2006/ES, len 31



Datum izdaje: 11.10.2010

M. razli ice: 4

Sprememba: 26.06.2015

ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja**1.1 Identifikator izdelka:**Trgovsko ime: SENSITIVE CLEANER LEMON SCHONREINIGER LEMONŠifra izdelka: Ni podatka.**1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe:**Identificirane uporabe: Alkoholno istilo za profesionalne uporabnikeOdsvetovana uporaba: Ni podatka.**1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista:**Distributer:

Bent Excellent d.o.o. Domflale

Dragomelj 82

1230 Domflale

Slovenija

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

fax.: 01 562-63-21

Proizvajalec:

KLEEN PURGATIS GmbH

Dieselstra 10

D-32120 Hiddenhausen

Nem ija

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 življenjske ogroženosti poklicati telefonsko -tevilko 112.

ODDELEK 2: Ugotovitev nevarnosti**2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi:****2.1.1 Razvrstitev po Uredbi (ES) -t. 1272/2008**

-: EUH208

Najpomembnej-i neželjeni u inki:

Vsebuje limonen. Lahko povzro i alergijsko reakcijo.

2.1.2 Razvrstitev po Direktivi (ES) -t. 67/548/EGS ali 1999/45/ES

Odpade

2.1.3 Dodatne informacije

Varnostni list na zahtevo.

2.2 Elementi etikete:**2.2.1 Ozna evanje po Uredbi (ES) -t. 1272/2008**

Odpade.

Stavki o nevarnosti:

EUH208 Vsebuje limonen. Lahko povzro i alergijsko reakcijo.

2.2.1 Ozna evanje po Direktivi (ES) -t. 67/548/EGS ali 1999/45/ES

Odpade.

2.3 Dodatne nevarnosti:

Druge nevarnosti: Vsebuje limonen. Lahko povzro i alergijsko reakcijo.

Rezultati ocene PBT in vPvB

PBT: Ni podatka.

vPvB: Ni podatka.

Trgovsko ime: SENSITIVE CLEANER LEMON SCHONREINIGER LEMON

VARNOSTNI LIST

po 1907/2006/ES, len 31



Datum izdaje: 11.10.2010

Trž. razli. 4

Sprememba: 26.06.2015

ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah**3.1 Snovi****Opis mešanice:** Mešanica iz v nadaljevanju navedenih snovi z nenevarnimi primesmi.**Nevarne sestavine:**

EINECS:	CAS:	CLP klasifikacija	Procent:
ETHANOL REACH registered n.: 01-2119457610-43-0000			
200-578-6	64-17-5	Flam. Liq. 2: H225	5-10%
D-LIMONENE REACH registered n.: 01-2119529223-47-0000			
227-813-5	5989-27-5	Flam. Liq. 3: H226; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Acute 1: H400; Aquatic Chronic 1: H410	<1%

Dodatne informacije: Za celotno besedilo H-stavkov in R-stavkov glejte Oddelek 16.**ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč****4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč**

<u>Splošni napotki:</u>	Ni podatka.
<u>Pri stiku s kožo:</u>	Takoj sperite z veliko vode in milom.
<u>Pri stiku z oči:</u>	Oči z odprto oči esno reflu 15 minut izpirati pod tekočo vodo.
<u>Pri zaužitju:</u>	Takoj sprati usta z vodo. Posvetujte se z zdravnikom.
<u>Pri vdihovanju:</u>	Zagotovite dotok svežega zraka.
<u>Zažgane osebe, ki nudi prvo pomoč:</u>	Ni podatka.

4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

<u>Pri stiku s kožo:</u>	Lahko se pojavi blago draženje na mestu stika.
<u>Pri stiku z oči:</u>	Lahko se pojavi draženje in rdečina.
<u>Pri zaužitju:</u>	Lahko se pojavita slabost in bolečina v želodcu.
<u>Pri vdihovanju:</u>	Lahko se pojavi zaspanost ali zmedenost.
<u>Zapozneli/takoj-nji učinki:</u>	Takoj-nji učinki se lahko pri akumi po dolgoročni izpostavljenosti.

4.3 Navedba kakršne koli takojnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

Ni podatka.

ODDELEK 5: Protipoflarni ukrepi**5.1 Sredstva za gašenje**

<u>Ustrezna sredstva za gašenje:</u>	Uporabite ustrezna sredstva za gašenje okoli-kega poflara.
<u>Neustrezna sredstva za gašenje:</u>	Ni podatka.

5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo Ni podatka.**5.3 Nasvet za gasilce** ni potrebno. Zbirajte kontaminirano vodo za gašenje poflara ločeno. Ta se ne sme odvajati v kanalizacijo.

VARNOSTNI LIST

po 1907/2006/ES, len 31



Datum izdaje: 11.10.2010

Tm. razli ice: 4

Sprememba: 26.06.2015

Dodatni podatki:	Ni podatka.
-------------------------	-------------

ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih**6.1 Osebni varnostni ukrepi, za- itna oprema in postopki v sili**6.1.1 Za neizpueno osebo: Ni podatka.6.1.2 Za re-evalco: Ni podatka.**6.2 Okoljevarstveni ukrepi** Razred ite z vodo.

V primeru onesnaenja vode ali tal obvestiti pristojne organe: Uprava Republike Slovenije za za- ito in re-evanje (112).

6.3 Metode in materiali za zadrfljevanje in i- enje6.3.1 Razlitje: Ni podatka.6.3.2 i- enje razlitja: Pobrati z materialom, ki vele nase teko ino (pesek, diatomejska prst, vezivo za kisline, univerzalno vezivo). Prezra iti prizadeto obmo je. Glejte oddelek 13 SDS za primerno metodo odlaganja.6.3.3 Druge informacije: Ni podatka.**6.4 Sklicevanje na druge oddelke**

Ni podatka.

Dodatni podatki: Glejte oddelek 13**ODDELEK 7: Ravnanje in skladi- enje****7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje**Preventivni ukrepi: Posebni ukrepi niso potrebni.Ukrepi za prepre itev poflara: Ni podatka.Ukrepi za prepre itev nastajanjaaeroslov in prahu:Ukrepi za za- ito okolja: Ni podatka.Navodilo za splo-ne higieno: Ni podatka.**7.2 Pogoji za varno skladi- enje, vklju no z nezdruffljivostjo**Tehni ni ukrepi in pogoji Hraniti lo eno od hrane, pija e in krmil.skladi- enja: Razred skladi- enja: 12 (negorljive teko ine)Materiali za embalafo: Ni podatka.Zahteve za skladi- ne prostore in Vedno hraniti v originalni embalaffi.posode:Razred skladi- enja: 12 (negorljive teko ine)**7.3 Posebne kon ne uporabe**Priporo ila: GISCODE: GT50Specifi ne uporabe za industrijo: Ni podatka.**Dodatni podatki:** Ni podatka.

VARNOSTNI LIST

po 1907/2006/ES, len 31



Datum izdaje: 11.10.2010

Tržišni razlika: 4

Sprememba: 26.06.2015

ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščitna oprema

8.1 Parametri nadzora

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

Snov	CAS št.	Razvrstitev				Mejne vrednosti		KTV	Opombe
		R	M	RF	RE	mg/m ³	ml/m ³ (ppm)		
etanol	64-17-5	/	/	/	/	1900	1000	4	Y

8.2 Nadzor izpostavljenosti

8.2.1 Ustrezen tehnično-tehnološki nadzor: Ni podatka.

nadzor:

8.2.2 Osebna zaščitna oprema:

- Splošno: Ni podatka.
- Zaščitna dihalna oprema: Zaščitna dihalna oprema ni potrebna.
- Zaščitna rokavica: Ni potrebna.
- Zaščitna zaščitna očala: Ni potrebna.

8.2.3 Nadzor izpostavljenosti okolja: Ni posebnih zahtev.

Dodatni podatki: Ni podatka.

ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

Videz:	tekočina
Barva:	rumena
Vonj:	vonj limone
pH vrednost:	7,5
relativna gostota:	0,99 g/ml
plameniško točka °C:	>60
VOC g/l:	8,16%
Topnost:	se meša
Viskoznost:	ni viskozen
oksidativne lastnosti:	ni oksidativno (po kriterijih EC)

9.2 Drugi podatki:

Ni podatka.

ODDELEK 10: Obstoječnost in reaktivnost

10.1 Reaktivnost

Obstoječno pri priporočeni prevozi ali skladiščenju.

10.2 Kemijska stabilnost

Stabilno pri normalnih pogojih.

10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij

Pri prevozu ali skladiščenju pri normalnih pogojih ne pride do nevarnih reakcij.

Trgovsko ime: SENSITIVE CLEANER LEMON SCHONREINIGER LEMON

VARNOSTNI LIST

po 1907/2006/ES, len 31



Datum izdaje: 11.10.2010

T. razli ice: 4

Sprememba: 26.06.2015

Do razpadanja lahko pride pri izpostavljenost pogojem ali spodaj navedenih materialom.

10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti

Ob upo-tevanju navodil za ravnanje, nevarnih produktov razgradnje ni.

10.5 Nezdrufljivi materiali

Niso znani.

10.6 Nevarni produkti razgradnje

Nevarni razkrojni produkti niso znani.

Dodatni podatki: Ni podatka.

ODDELEK 11: Toksikolo-ki podatki**11.1 Podatki o toksikolo-kih u inkih**

	vrsta	test	vrednost
Ethanol: ORL	podgana	LD50	7060 mg/kg

Pri stiku s koflo: Lahko se pojavi blago draflenje na mestu stika.

Pri stiku z o mi: Lahko se pojavi draflenje in rde ina.

Pri zauflitju: Lahko se pojavita slabost in bole ina v flodcu.

Pri vdihovanju: Lahko se pojavi zaspanost ali zmedenost.

Zapozneli/takoj-nji u inki: Takoj-nji u inki se lahko pri akuje po dolgoro ni izpostavljenosti.

Dodatni podatki: Ni podatka.

ODDELEK 12: Ekolo-ki podatki**12.1 Strupenost**

Toksi ne vrednosti:

vrsta	test	vrednost
Ethanol: Daphnia magna	24H EC50	>100 mg/l
Leuciscus idus	48H LC50	>100 mg/l

12.2 Obstoynost in razgradljivost: Povr-insko aktivne snovi, vsebovane v tem pripravku, so v skladu z merili za biolo-ko razgradnjo, kot je dolo eno v Uredbi (ES) t 648/2004 o detergentih.

12.3 Zmoflnost kopi enja v organizmih: Ni podatka.

12.4 Mobilnost v tleh: Ni podatka.

12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB: Ni podatka.

12.6 Drugi -kodljivi u inki: Ni podatka.

Dodatni podatki: Ni podatka.

VARNOSTNI LIST

po 1907/2006/ES, len 31



Datum izdaje: 11.10.2010

Trg. razli ice: 4

Sprememba: 26.06.2015

ODDELEK 13: Odstranjevanje**13.1 Metode ravnanja z odpadki**

Postopek odstranjevanja izdelka: Odlaganje odpadnih snovi v skladu z uradnimi predpisi.

Trg. razli ice odpadka:

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 30	istila, ki niso zajeta v 20 01 29

Postopek odstranjevanja embalaže: Popolnoma izpraznjeno embalažo je mo reciklirati.

Dodatni podatki: Ni podatka.

ODDELEK 14: Podatki o prevozu**Kopenski promet ADR/RID: / Transport po morju IMDG: Transport po zraku ICAO/IATA:**

- 14.1 Trg. razli ice ZN: odpade
- 14.2 Pravilno odpremno ime ZN: odpade
- 14.3 Razredi nevarnosti prevoza: odpade
- 14.4 Skupina pakiranja: odpade
- 14.5 Nevarnosti za okolje: odpade
- 14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika: odpade
- 14.6 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k Ni podatka.
- MARPOL 73/78 in Kodeksom IBC:

Dodatni podatki: Ni podatka.

ODDELEK 15: zakonsko predpisane informacije**15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifi ni za snov**

- Uredba (ES) št. 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) št. 793/93 in Uredbe Komisije (ES) št. 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) št. 453/2010)
- Uredba (ES) št. 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) št. 1907/2006
- Uredba komisije (EU) št. 453/2010 z dne 20. maja 2010 o spremembi Uredbe (ES) št. 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 embalažo in odpadno embalažo

Trgovsko ime: SENSITIVE CLEANER LEMON SCHONREINIGER LEMON

VARNOSTNI LIST

po 1907/2006/ES, len 31

Datum izdaje: 11.10.2010

Trg. razli. ice: 4

Sprememba: 26.06.2015

- 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 kemičnim snovem pri delu
- Uredba o detergentih (ES) št. 648/2004 in Uredba o izvajanju Uredbe (ES) Evropskega parlamenta in Sveta o detergentih (Uradni list RS, št. 66/2005)
- Proizvod je v skladu z merili določenimi v Uredbi o detergentih (ES) št. 648/2004

15.2 Ocena kemijske varnosti

Ocena kemijske varnosti ni bila izvedena za snov ali zmes s strani dobavitelja.

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.

Viri za izdelavo varnostnega lista: KLEEN PURGATIS GmbH SENSITIVE CLEANER LEMON
SCHONREINIGER LEMON (datum izdaje: 11.10.2010)

Nasveti o usposabljanju: Ni podatkov.

Priporočene omejitve uporabe: Ni podatkov.

Okrajšave:

ADR: Evropski sporazum o mednarodnem prevozu nevarnega blaga po cesti

IMDG: mednarodni kodeks za prevoz nevarnega blaga po morju

IATA: Mednarodno združenje letalskih prevoznikov

GHS: Globalno usklajeni sistemi

EINECS: Evropski seznam kemijskih snovi, ki so na trgu

ELINCS: Evropski seznam novih snovi

CAS: znanstvena imena snovi po Chemical Abstracts Service (Služba za izmenjavo kemijskih izveštajev)

PBT: Snovi, ki so obstojne, se kopičijo v organizmih in so strupene

vPvB: Snov, ki je zelo obstojna in se zelo kopiči v organizmih

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

- | | |
|--------|---|
| EUH208 | Vsebuje limonen. Lahko povzroči alergijski odziv. |
| H225 | Vnetljiv aerosol. |
| H226 | Zelo lahko vnetljiva tekočina in hlapi. |
| H315 | Povzroča draženje kože. |
| H317 | Lahko povzroči alergijski odziv kože. |
| H400 | Zelo strupeno za vodne organizme |

Nasveti o usposabljanju: Ni podatka.

Priporočene omejitve uporabe: Ni podatka.

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