

VARNOSTNI LIST

TOP HYGIENE EKO SANITARNO CISTILO - DNEVNO

Stran: 1

Datum sestave: 04.11.2020

Številka revizije: 1

Oddelek 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

1.1 Identifikator izdelka

Trgovsko ime: TOP HYGIENE EKO SANITARNO CISTILO - DNEVNO

1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

Uporaba izdelka: PC35: Izdelki za pranje in čiščenje (vključno z izdelki na osnovi topil).

1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Ime podjetja: Extra Lux d.o.o.

Brnciceva ulica 17B

1231 Ljubljana - Crnuce

Tel: +386 (1) 5854/672

Faks: +386 (1) 5445/403

Email: info@extra-lux.si

1.4 Telefonska številka za nujne primere

Telefon za nujne primere: 112

Oddelek 2: Določitev nevarnosti

2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

Razvršanje (CLP): Eye Irrit. 2: H319

Škodljivi učinki: Povzroča hudo draženje oči.

2.2 Elementi etikete

Elementi označevanja:

Stavki o nevarnosti: H319: Povzroča hudo draženje oči.

Piktogrami za nevarnost: GHS07: Klicaj



Opozorilni besedi: Pozor

Previdnostni stavki: P102: Hraniti zunaj dosega otrok.

P264: Po uporabi temeljito umiti roke.

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

P305+351+338: 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+313: Če draženje oči ne preneha: poiščite zdravniško.

2.3 Druge nevarnosti

PBT: Ta snov ni opredeljena kot snov PTB/VPvB.

[nadaljevanje]

VARNOSTNI LIST

TOP HYGIENE EKO SANITARNO CISTILO - DNEVNO

Stran: 2

Oddelek 3: Sestava/podatki o sestavinah

3.2 Zmesi

Nevarne sestavine:

SULPHAMIC ACID - REACH No. 01-2119488633-28-XXXX

EINECS	CAS	PBT / WEL	Razvršanje (CLP)	Odstotek
226-218-8	5329-14-6	-	Eye Irrit. 2: H319; Skin Irrit. 2: H315; Aquatic Chronic 3: H412	1-10%

Oddelek 4: Ukrepi za prvo pomoč

4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč

Stik s kožo: Takoj izprati z obilico vode in mila.

Stik z očmi: Oči izpirati 15 minut s tekočo vodo.

Zaužitje: Izperite usta z vodo. Ne izzovite bruhanja.

4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

Stik s kožo: Na mestu dotika lahko pride do rahlega draženja.

Stik z očmi: Lahko pride do razdraženja in pordelosti.

Zaužitje: Lahko pride do draženja grla.

Vdihavanje: Brez simptomov.

Zapozneli/takojšnji učinki: Brez simptomov.

4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

Takojšnja/posebna obdelava: Se ne uporablja.

Oddelek 5: Protipožarni ukrepi

5.1 Sredstva za gašenje

Primerna sredstva za gašenje: Za obrobni ogenj uporabite ustrezna gasilna sredstva. Posode ohladite z vodno prho. Voda. Ogljikov dioksid. Suh kemični prašek.

5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo

Nevarnosti pri izpostavljenju: Pri gorenju nastajajo strupeni hlapi.

5.3 Nasvet za gasilce

Nasvet za gasilce: Uporabite izolirane dihalne aparate. Nosite varovalno obleko in tako preprečite stik s kožo in očmi.

Oddelek 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih

6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

Osebni varnostni ukrepi: Podrobnosti o osebni zaščiti boste našli v Varnostnem listu, odstavek 8. Posode, ki puščajo, obrnite tako, da bo mesto, kjer je tekočina uhajala, zgoraj.

6.2 Okoljevarstveni ukrepi

Okoljevarstveni ukrepi: Ne izlijte v kanalizacije ali reke. Razlitje omejite tako, da ga ogradite ali zajezite z ustreznim materialom.

[nadaljevanje]

VARNOSTNI LIST

TOP HYGIENE EKO SANITARNO CISTILO - DNEVNO

Stran: 3

6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Post. čiščenja po nezg. izpustu: Absorbirajte s suho zemljo ali peskom. Premestite v označeno posodo za odpadke z zapiralom in odstranite v skladu s predpisi. Mesto razlitja izperite z obilo vode.

6.4 Sklícivanje na druge oddelke

Sklícivanje na druge oddelke: Glej Varnostni list, odstavek 8.

Oddelek 7: Ravnanje in skladiščenje

7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje

Zahteve pri ravnanju: Se ne uporablja.

7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo

Pogoji za skladiščenje: Hraniti na hladnem, dobro prezračevanem mestu. Hraniti v tesno zaprti posodi.

Ustrezna embalaža: Ostati mora samo v originalni embalaži.

7.3 Posebne končne uporabe

Posebne končne uporabe: Ni razpoložljivih podatkov.

Oddelek 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

8.1 Parametri nadzora

Meje poklicne izpostavljenosti: Ni razpoložljivih podatkov.

DNEL/PNEC

Nevarne sestavine:

SULPHAMIC ACID

Vrste	Izpostavljenosti	Vrednost	Prebivalstva	Učinek
DNEL	Dermalno	10 mg/kg	Delavcem	Sistemiški
DNEL	Dermalno	5 mg/kg	Delavcem	Sistemiški
DNEL	Oralno	5 mg/kg	Potrošnikom	Sistemiški
PNEC	Sladka voda	0,048 mg/l	-	-
PNEC	Morske usedline	0,0048 mg/l	-	-
PNEC	Abwasserkläranlagen	2 mg/l	-	-
PNEC	Morske usedline	0,0173 mg/l	-	-
PNEC	Boden	0,00638 mg/l	-	-

8.2 Nadzor izpostavljenosti

Tehnični ukrepi: When used as intended no special measures are required.

Zaščita dihal: Dihalna zaščita ni potrebna.

Zaščita rok: Rokavice iz butila. Nitrilne rokavice. Gumijaste rokavice.

Zaščita oči: Zaščitna očala s stranskima ščitnikoma.

Zaščita kože: Zaščitna oblačila.

Okoljski: Za zahteve okoljske zakonodaje Skupnosti si preberite posebno zakonodajo države članice.

[nadaljevanje]

VARNOSTNI LIST

TOP HYGIENE EKO SANITARNO CISTILO - DNEVNO

Stran: 4

Oddelek 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

9.1. Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

Stanje:	Tekoč		
Barva:	Rdeče barve		
Vonj:	Blagega vonja		
Stopnja hlapnosti:	Neznatno		
Oksidativne lastnosti:	Neoksidativen (po kriterijih EU)		
Topnost v vodi:	Se meša v vseh razmerjih		
Topno tudi v:	No data available		
Viskoznost:	Ne-viskozen		
Vrelišče/obseg vrelišča °C:	No data available.	Tališče/tališno območje °C:	No data available.
Meji vnetljivosti %: spodnja:	No data available.	zgornja:	No data available.
Vnetišče °C	No data available.	Porazdelitveni koef. n-oktanol/voda:	No data available.
Samovnetljivost °C:	No data available.	Pritisk hlapov:	No data available.
Relativna gostota:	1,020 (20°C)	pH:	<3 (20°C)
VOC g/l:	0		

9.2. Drugi podatki

Drugi podatki: Se ne uporablja.

Oddelek 10: Obstočnost in reaktivnost

10.1 Reaktivnost

Reaktivnost: Stabilno v priporočenem prevozu ali pogojih skladiščenja.

10.2 Kemijska stabilnost

Kemijska stabilnost: Stabilno v normalnih pogojih.

10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij

Nevarne reakcije: V običajnem prevozu ali pogojih skladiščenja ne bo prišlo do nevarnih reakcij. Ob izpostavljenosti spodaj navedenim pogojem ali materialom lahko pride do razgradnje.

10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti

Pogoji - izogniti: Vročina. Neposredna sončna svetloba.

10.5 Nezdržljivi materiali

Nezdržljive snovi: Močne baze.

10.6 Nevarni produkti razgradnje

Nevarni produkti razkroja: Pri gorenju nastajajo strupeni hlapi.

Oddelek 11: Toksikološki podatki

11.1 Podatki o toksikoloških učinkih

[nadaljevanje]

VARNOSTNI LIST

TOP HYGIENE EKO SANITARNO CISTILO - DNEVNO

Stran: 5

Nevarne sestavine:

SULPHAMIC ACID

IPR	RAT	LDLO	100	mg/kg
ORL	MUS	LD50	1312	mg/kg
ORL	RAT	LD50	3160	mg/kg

Akutna toksičnost: Ni razpoložljivih podatkov.

Simptomi / načini izpostavljenosti

Stik s kožo: Na mestu dotika lahko pride do rahlega draženja.

Stik z očmi: Lahko pride do razdraženja in pordelosti.

Zaužitje: Lahko pride do draženja grla.

Vdihavanje: Brez simptomov.

Zapozneli/takojšnji učinki: Brez simptomov.

Drugi podatki: Se ne uporablja.

Oddelek 12: Ekološki podatki

12.1 Strupenost

Ekotoksičnost: Ni razpoložljivih podatkov.

12.2 Obstojnost in razgradljivost

Vztrajnost in razgradljivost: Ni razpoložljivih podatkov.

12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih

Bioakumulacijska zmožnost: Ni razpoložljivih podatkov.

12.4 Mobilnost v tleh

Mobilnost: Topno v vodi.

12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB

PBT: Ta snov ni opredeljena kot snov PTB/vPvB.

12.6 Drugi škodljivi učinki

Drugi škodljivi učinki: Ni razpoložljivih podatkov.

Oddelek 13: Odstranjevanje

13.1 Metode ravnanja z odpadki

Postopek odstranjevanja: Premestite v ustrezno posodo a odpadke predati specializiranemu podjetju za odstranjevanje odpadkov.

Postopki predelave: Se ne uporablja.

Kodna številka odp. materiala: 20 01 29*

Odstranjevanje embalaže: Odlagati kot običajne industrijske odpadke.

Opomba: Odstraniti v skladu z veljavnimi lokalnimi predpisi.

Oddelek 14: Podatki o prevozu

Razred prevoza: Ta proizvod ni razvrščen za prevoz.

[nadaljevanje]

VARNOSTNI LIST

TOP HYGIENE EKO SANITARNO CISTILO - DNEVNO

Stran: 6

Oddelek 15: Zakonsko predpisani podatki

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

15.2 Ocena kemijske varnosti

Ocena kemijske varnosti: Dobavitelj ni izvedel ocene kemijske varnosti za snov oziroma mešanico.

Oddelek 16: Drugi podatki

Drugi podatki

Drugi podatki: Varnostni list v skladu z direktivo 2015/830.

* pomeni besedilo v varnostnem listu, ki je bilo spremenjeno od zadnje revizije.

Seznam stavkov točka 2/3: H315: Povzroča draženje kože.

H319: Povzroča hudo draženje oči.

H412: Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Pravno odrekanje: Gornje informacije so po naši vednosti točne, vendar pa to ne pomeni, da so popolne in jih je iz tega razloga potrebno upoštevati le kot vodilo. To podjetje ne odgovarja za kakršnokoli škodo, nastalo zaradi ravnanja ali stika z zgoraj navedenim izdelkom.