

Trgovačko ime proizvoda: toilettenOEL FRESH

Tvar br. SUB302020590000

Verzija: 14 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 19.03.07

Zamijenjuje verziju: 13 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

ODJELJAK 1.: Identifikacija tvari/smjese i podaci o tvrtki/poduzeću

1.1. Identifikacijska oznaka proizvoda

toilettenOEL FRESH

Oznaka proizvoda

UFI

CY3F-50UF-900N-3RQC

1.2. Relevantne identificirane uporabe tvari ili smjese i uporabe koje se ne preporučuju

Upotreba

Miris sastav, Prikladno samo za uporabu u zanatstvu.

1.3. Podaci o dobavljaču koji isporučuje sigurnosno-tehnički list

Adresa/Proizvođač

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

A-5700 Zell am See

Telefon

+43 (0)5 0456

Telefaks

+43 (0)5 0456 7777

E-Mail

regulatoryaffairs@hagleitner.com

Odgovorni odjel /

Regulatory Affairs

Telefon

E-mail adresa osobe

regulatoryaffairs@hagleitner.com

odgovorne za ovaj

STL

Adresa/Dobavljač

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

AT5700 Zell am See

Telefon

+43 (0)5 0456

Telefaks

+43 (0)5 0456 7777

E-mail adresa osobe

regulatoryaffairs@hagleitner.at

odgovorne za ovaj

STL

1.4. Broj telefona za izvanredna stanja

Poison Control Centre (PCC), Ksaverska cesta 2, 10000 Zagreb, TEL: (+385 1) 23-48-342

ODJELJAK 2.: Identifikacija opasnosti

2.1. Razvrstavanje tvari ili smjese

Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Eye Irrit. 2

H319

Aquatic Chronic 3

H412

Označavanje prema direktivi (ES) br. 1272/2008

Objašnjenja kratica potražite u dijelu 16.

Trgovačko ime proizvoda: toilettenOEL FRESH

Tvar br. SUB302020590000

Verzija: 14 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 19.03.07

Zamijenjuje verziju: 13 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

2.2. Elementi označivanja

Označavanje prema direktivi (ES) br. 1272/2008

Ideogrami



Signalna riječ

Upozorenje

Upute za slučaj opasnosti

H319 Uzrokuje jako nadraživanje oka.
H412 Štetno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.

Upute za sigurno rukovanje

P280 Nositi zaštitne rukavice/zaštitno odijelo/zaštitu za oči/zaštitu za lice.
P305+P351+P338 U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ako ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispirati.
P337+P313 Ako nadražaj oka ne prestaje: zatražiti savjet/pomoć liječnika.

EUH208 Sadrži Coumarin, Cyclamen aldehyde, Dodecanal, Eucalyptol, Eugenol, 2-Methylundecanal, dipentene, reaction mass of: 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 247-500-7]and 2-methyl-2H -isothiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1), Može izazvati alergijsku reakciju.

Dodatne informacije

Prikladno samo za uporabu u zanatstvu.

2.3. Ostale opasnosti

Nikakve posebne opasnosti koje je neophodno navesti.

ODJELJAK 3.: Sastav/informacije o sastojcima

3.2. Smjese

Opasni sastojci

Isotridecanoethoxylate

CAS-Br.	POLYMER			
EINECS-br.	N.A.			
Registarski broj	02-2119552461-55-0000			
Koncentracija	>=	3	<	10 %
Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)				
	Eye Dam. 1		H318	
	Acute Tox. 4		H302	

Granice koncentracije (Prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Eye Dam. 1 H318 >= 10 %

Trgovačko ime proizvoda: toilettenOEL FRESH

Tvar br. SUB302020590000

Verzija: 14 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 19.03.07

Zamijenjuje verziju: 13 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

H319 < 10 %

Coumarin

CAS-Br. 91-64-5
 EINECS-br. 202-086-7
 Koncentracija >= 0,1 < 1 %
 Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)
 Acute Tox. 4 H302
 Skin Sens. 1B H317

Cyclamen aldehyde

CAS-Br. 103-95-7
 EINECS-br. 203-161-7
 Koncentracija >= 0,1 < 1 %
 Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)
 Skin Irrit. 2 H315
 Skin Sens. 1 H317
 Aquatic Chronic 3 H412

Dodecanal

CAS-Br. 112-54-9
 EINECS-br. 203-983-6
 Koncentracija >= 0,1 < 1 %
 Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)
 Skin Irrit. 2 H315
 Eye Irrit. 2 H319
 Skin Sens. 1B H317

Eucalyptol

CAS-Br. 470-82-6
 EINECS-br. 207-431-5
 Koncentracija >= 0,1 < 1 %
 Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)
 Flam. Liq. 3 H226
 Skin Sens. 1B H317

Eugenol

CAS-Br. 97-53-0
 EINECS-br. 202-589-1
 Koncentracija >= 0,1 < 1 %
 Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)
 Eye Irrit. 2 H319
 Skin Sens. 1 H317

2-Methylundecanal

CAS-Br. 110-41-8
 EINECS-br. 203-765-0
 Koncentracija >= 0,25 < 1 %
 Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)
 Skin Irrit. 2 H315
 Skin Sens. 1B H317

Trgovačko ime proizvoda: toilettenOEL FRESH

Tvar br. SUB302020590000

Verzija: 14 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 19.03.07

Zamijenjuje verziju: 13 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

Aquatic Acute 1	H400
Aquatic Chronic 1	H410

Granice koncentracije (Prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Aquatic Acute 1	M = 1
Aquatic Chronic 1	M = 1

dipentene

CAS-Br. 138-86-3

EINECS-br. 205-341-0

Koncentracija >= 0,25 < 1 %

Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Aquatic Acute 1	H400
Aquatic Chronic 1	H410
Flam. Liq. 3	H226
Skin Irrit. 2	H315
Skin Sens. 1	H317

Ostale napomene:

CLP Regulation (EC) No 1272/2008, Annex VI, Napomena C

reaction mass of: 5-chloro-2- methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 247-500-7]and 2-methyl-2H-isothiazol-3- one [EC no. 220-239-6] (3:1)

CAS-Br. 55965-84-9

Koncentracija < 0,0015 %

Klasifikacija (prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Acute Tox. 2	H310
Aquatic Acute 1	H400
Aquatic Chronic 1	H410
Skin Sens. 1A	H317
Skin Corr. 1C	H314
Acute Tox. 2	H330
Acute Tox. 3	H301
Eye Dam. 1	H318

Granice koncentracije (Prema direktivi (ES) br. 1272/2008)

Eye Dam. 1	H318	>= 0,6 %
Eye Irrit. 2	H319	>= 0,06 < 0,6 %
Skin Corr. 1C	H314	>= 0,6 %
Skin Irrit. 2	H315	>= 0,06 < 0,6 %
Skin Sens. 1A	H317	>= 0,0015 %
Aquatic Acute 1	M = 100	
Aquatic Chronic 1	M = 100	

Ostale napomene:

CLP Regulation (EC) No 1272/2008, Annex VI, Napomena B

ODJELJAK 4.: Mjere prve pomoći**4.1. Opis mjera prve pomoći****Opći savjeti**

Trgovačko ime proizvoda: toilettenOEL FRESH

Tvar br. SUB302020590000

Verzija: 14 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 19.03.07

Zamijenjuje verziju: 13 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

Onečišćenu, namočenu odjeću odmah skinuti i sigurno ju odstraniti.

U slučaju inhalacije

Osigurati svjež zrak. Nisu potrebne nikakve posebne mjere.

U slučaju dodira s kožom

U slučaju kontakta sa kožom, kožu oprati toplom vodom. Nisu potrebne nikakve posebne mjere.

U slučaju dodira s očima

U slučaju kontakta sa očima, odmah ih ispirati sa dovoljnom količinom vode u trajanju 15 minuta. Pregled kod očnog liječnika.

U slučaju gutanja

Usta temeljito isprati vodom. Ako se proguta hitno zatražiti savjet liječnika i pokazati naljepnicu ili spremnik.

4.2. A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások

Do sada nisu poznati nikakvi simptomi.

4.3. Navod o slučaju potrebe za hitnom liječničkom pomoći i posebnom obradom

Bilješke za liječnika / Liječenje

Tretirati simptomatično

ODJELJAK 5.: Mjere gašenja požara

5.1. Sredstva za gašenje

Prikladna sredstva za gašenje

Prikladna su sva standardna sredstva za gašenje.

Neprikladna sredstva za gašenje požara

izravni mlaz vode

5.2. Posebne opasnosti koje proizlaze iz tvari ili smjese

Nisu poznati.

5.3. Savjeti za gasitelje požara

Posebna zaštitna oprema za vatrogasce

U slučaju požara koristiti aparat za disanje.

Ostali podaci

Ostatke nakon požara i kontaminiranu požarnu vodu neophodno je uništiti prema lokalnim službenim propisima.

ODJELJAK 6.: Mjere kod slučajnog ispuštanja

6.1. Osobne mjere opreza, zaštitna oprema i postupci za izvanredna stanja

Nakon istjecanja/rasipanja proizvoda prijeti velika opasnost od klizanja. Koristiti osobnu zaštitnu odjeću.

6.2. Mjere zaštite okoliša

Ne izlijevati u podzemlje/u tla. Onemogućiti ulasku u površinske vode/podzemne vode.

6.3. Metode i materijal za sprečavanje širenja i čišćenje

Apsorpcijskim materijalom sakupiti (npr. pijesak, dijamant, univerzalno spojno sredstvo). Ostatke

Trgovačko ime proizvoda: toilettenOEL FRESH

Tvar br. SUB302020590000

Verzija: 14 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 19.03.07

Zamijenjuje verziju: 13 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

isplahnuti većom količinom vode.

6.4. Uputa na druge odjeljke

Pridržavati se sigurnosnih propisa (vidi Sekcije 7 i 8).

ODJELJAK 7.: Rukovanje i skladištenje**7.1. Mjere opreza za sigurno rukovanje****Savjeti za sigurno rukovanje**

Čuvati u dobro zatvorenim spremnicima. Potrebno je pridržavati se sigurnosnih mjera standardnih za rad sa kemikalijama. Osigurati dobro provjetravanje prostora, eventualno usisavanje na radnom mjestu.

Savjeti o zaštiti protiv požara i eksplozije

Čuvati odvojeno od izvora paljenja - zabranjeno pušenje.

7.2. Uvjeti sigurnog skladištenja, uzimajući u obzir moguće inkompatibilnosti**Preporučena temperatura skladištenja**Vrijednost \geq 5 \leq 25 °C**Sigurnost skladištenja**

Skladištenje: 3 godine

Uvjeti skladišnih prostora i spremnika

Čuvati samo u originalnom pakiranju. Dobro provjetravati prostorije za skladištenje.

Ostali podaci o uvjetima skladištenja

Čuvati pod ključem i izvan dohvata djece. Čuvati u dobro zatvorenim spremnicima, pažljivo otvarati i manipulirati.

7.3. Posebna krajnja uporaba ili uporabe

Prikladno samo za uporabu u zanatstvu.

ODJELJAK 8.: Nadzor nad izloženošću/osobna zaštita**8.1. Nadzorni parametri****Ostali podaci**

Ne poznajemo nikakve državne granične vrijednosti izloženosti.

8.2. Nadzor nad izloženošću**Tehničke mjere / Higijenske mjere**

Ograničiti dugotrajnom i intenzivnom kontaktu sa kožom. Preventivna zaštita kože zaštitnom kremom. Tijekom uporabe ne pušiti, ne jesti niti piti Potrebno je pridržavati se sigurnosnih mjera standardnih za rad sa kemikalijama.

Zaštita dišnog sustava - Napomena

Ne zahtjeva se, međutim ograničiti udisanje pare.

Zaštita ruku

U slučaju intenzivnog kontakta koristiti zaštitne rukavice.

Prikladni materijal

butil

Debljina rukavice

= 0,5 mm

Vrijeme prodiranja

 \geq 120 min

Trgovačko ime proizvoda: toilettenOEL FRESH

Tvar br. SUB302020590000

Verzija: 14 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 19.03.07

Zamijenjuje verziju: 13 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

kemikalije

Prikladni materijal

nitril

Debljina rukavice

0,4

mm

Vrijeme prodiranja

>=

480

min

kemikalije

z.B.: BRILLANT nitrilCOMFORT, Art.-Nr. 4451000700 oder BRILLANT nitrilSTYLE, Art.-Nr. 4451001300

Zaštita očiju

zaštitne naočale

Zaštita tijela

Kemijsko zaštitno djelo.

ODJELJAK 9.: Fizikalna i kemijska svojstva**9.1. Informacije o osnovnim fizikalnim i kemijskim svojstvima****Agregatno stanje**

tekući, prozirni

Boja

žuti

Miris

vrlo specifičan za proizvod

Točka smrzavanja

Vrijednost

cca. -4 do 4 °C

vrelište ili početno vrelište i raspon temperatura vrenja

Vrijednost

cca. 100 °C

Plamište

Vrijednost

> 100 °C

Temperatura raspada

Bilješka

Pri primjeni prema utvrđenim odredbama ne dolazi do raspadanja.

pH

Vrijednost

cca. 7,0

Koncentracija/H₂O

100 %

Temperatura

20 °C

Bilješka

neutralni

Viskoznost

Bilješka

nije utvrđeno

Topljivost

Bilješka

nije utvrđeno

koeficijent raspodjele n-oktanol/voda (logaritamska vrijednost)

Bilješka

nije utvrđeno

Parni tlak

Bilješka

nije utvrđeno

gustoća i/ili relativna gustoća

Vrijednost

= 1,002 g/cm³

Temperatura

= 20 °C

Relativna gustoća pare

Bilješka

nije utvrđeno

Trgovačko ime proizvoda: toilettenOEL FRESH

Tvar br. SUB302020590000

Verzija: 14 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 19.03.07

Zamijenjuje verziju: 13 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

9.2. Ostale informacije

Točka sublimacije

Bilješka nije utvrđeno

Hlapivost

Bilješka nije utvrđeno

Koeficijent isparivanja

Bilješka nije utvrđeno

Topivost vode

Bilješka potpuno mješovit

Temperatura samozapaljenja

Bilješka nije utvrđeno

Broj zapaljenja

Bilješka nije utvrđeno

Oksidacijske osobine

Procjena Nisu poznati.

Gustoća mase

Bilješka nije utvrđeno

Gustoća nakon otresanja

Bilješka nije utvrđeno

Kruti sadržaj

Bilješka nije utvrđeno

Koncentracija zasićenosti

Bilješka nije utvrđeno

Kritična temperatura / Kritični tlak

Bilješka nije utvrđeno

Disociacijska konstanta

Bilješka nije utvrđeno

Površinska napetost

Bilješka nije utvrđeno

Ostali podaci

Nisu poznati.

ODJELJAK 10.: Stabilnost i reaktivnost

10.1. Reaktivnost

Reakcija sa nečistoćama.

10.2. Kemijska stabilnost

Čuvati od utjecanja ekstremne vrućine i mraza.

10.3. Mogućnost opasnih reakcija

Nisu poznate nikakve opasne reakcije.

Trgovačko ime proizvoda: toilettenOEL FRESH

Tvar br. SUB302020590000

Verzija: 14 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 19.03.07

Zamijenjuje verziju: 13 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

10.4. Uvjeti koje treba izbjegavati

Ne skladištiti na temperaturi višoj od 30 °C.

10.5. Inkompatibilni materijali

Prilikom skladištenja i manipuliranja prema utvrđenim odredbama ne prijeti opasna reakcija.

10.6. Opasni proizvodi raspadanja

Nisu poznati nikakvi opasni produkti raspadanja.

ODJELJAK 11.: Toksikološke informacije**11.1 Informacije o razredima opasnosti kako su definirani u Uredbi (EZ) br. 1272/2008****Akutna oralna toksičnost**

ATE	>	10.000	mg/kg
Metoda	vrijednost sračunata (Uredba (EZ) 1272/2008)		

Akutna oralna toksičnost (Sastojci)**Isotridecanoethoxylate**

Vrste	štakor			
LD50	=	500	do	2000 mg/kg
Metoda	OECD-Directive 423			

Nagrivanje/iritacija kože

Procjena razdražljiv

Teška oštećenja/nadražujuće po oči

Procjena nadražujuće - Opasnost od teških ozljeda očiju

osjetljivost

Procjena ne senzibilizira

Subakutna, subkronična i produžena toksičnost

Bilješka nije utvrđeno

Mutagenost

Bilješka nije utvrđeno

Reproduktivna toksičnost

Bilješka nije utvrđeno

Kancerogenost

Bilješka nije utvrđeno

Otrovnost za specifične ciljne organe (STOT)

Bilješka nije utvrđeno

11.2 Informacije o drugim opasnostima**Svojstva endokrine disrupcije glede utjecaja na ljude**

Ovaj proizvod ne sadrži tvar koja ima svojstva endokrine disrupcije glede utjecaja na ljude.

Praktičnog iskustva

Udisanje može izazvati iritiranje dišnih putova.

Ostali podaci

Trgovačko ime proizvoda: toilettenOEL FRESH

Tvar br. SUB302020590000

Verzija: 14 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 19.03.07

Zamijenjuje verziju: 13 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

Toksikološki podaci specifični za proizvod nisu poznati.

ODJELJAK 12.: Ekološke informacije

12.1. Toksičnost

Toksičnost za ribe (Sastojci)

Isotridecanoethoxylate

Vrste	Leuciscus idus				
LC50	= 1	do	10	mg/l	
Izvor	Podataka proizvođača				

Toksičnost za slatkovodne račice (Sastojci)

Isotridecanoethoxylate

EC50	= 1	do	10	mg/l	
Vrijeme izlaganja	= 72	h			

Toksičnost na alge (Sastojci)

Isotridecanoethoxylate

EC50	= 1	do	10	mg/l	
Vrijeme izlaganja	= 72	h			

Toksičnost za bakterije (Sastojci)

Isotridecanoethoxylate

Vrste	aktivirani talog				
EC10	> 10000			mg/l	
Vrijeme izlaganja	= 17	h			
Metoda	DIN 38412 Part8				
Izvor	Podataka proizvođača				

12.2. Postojanost i razgradivost

Opći savjeti

nije utvrđeno

12.3. Bioakumulacijski potencijal

Opći savjeti

nije utvrđeno

koeficijent raspodjele n-oktanol/voda (logaritamska vrijednost)

Bilješka nije utvrđeno

12.4. Pokretljivost u tlu

Opći savjeti

nije utvrđeno

12.5. Rezultati ocjenjivanja svojstava PBT i vPvB

Opći savjeti

nije utvrđeno

12.6 Svojstva endokrine disrupcije

Trgovačko ime proizvoda: toilettenOEL FRESH

Tvar br. SUB302020590000

Verzija: 14 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 19.03.07

Zamijenjuje verziju: 13 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

Opći savjeti

Smjesa je ocijenjena primjenom zbirne metode prema EZ Uredbi CLP br. 1272/2008 međutim na odgovarajući način klasificirana je na temelju svojih ekotoksikoloških svojstava. Za više detalja vidi poglavlje 2 i 3.

12.7. Ostali štetni učinci**Opći savjeti**

nije utvrđeno

Potencijal globalnog zagrijavanja

Bilješka nije utvrđeno

Ostali ekološki podaci

Ekološki podaci nisu na raspolaganju. The surfactant(s) contained in this preparation complies (comply) with the biodegradability criteria as laid down in Regulation (EC) No.648/2004 on detergents. Data to support this assertion are held at the disposal of the competent authorities of the Member States and will be made available to them, at their direct request or at the request of a detergent manufacturer. Proizvod nakon namjenske uporabe ne ulazi u vodotokove.

ODJELJAK 13.: Zbrinjavanje**13.1. Metode obrade otpada****Otpad od ostataka**EWC broj odlaganja 20 01 29* detergents containing dangerous substances
otpada:

Navedeni kod/ovi za otpad prema Europskom katalogu otpada (EWC) služi/e kao preporuka. Konačna odredba se mora obaviti u dogovoru sa lokalnim poduzećem za likvidiranje otpada.

Kontaminirana ambalaža

Potpuno prazna ambalaža se može dati na recikliranje.

ODJELJAK 14.: Informacije o prijevozu

Trgovačko ime proizvoda: toilettenOEL FRESH

Tvar br. SUB302020590000

Verzija: 14 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 19.03.07

Zamijenjuje verziju: 13 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

	Kopneni prijevoz	Morski prijevoz	Zračni prijevoz
14.1. UN broj	Proizvod ne podliježe prijevoznim propisima za kopneni prijevoz.-	Proizvod ne podliježe prijevoznim propisima za pomorski prijevoz.-	Proizvod ne podliježe prijevoznim propisima za zrakoplovni prijevoz.-
14.2. Pravilno otpremno ime prema UN-u	-	-	-
14.3. Razred(i) opasnosti pri prijevozu	-	-	-
Naljepnice ADR/RID			
14.4. Skupina pakiranja	-	-	-

Informacije za sve vrste prijevoza**14.6. Posebne mjere opreza za korisnika**

Proizvod ne podliježe prijevoznim propisima za kopneni prijevoz.

Ostali podaci**14.7 Prijevoz morem u razlivenom stanju u skladu s instrumentima IMO-a**

nije utvrđeno

ODJELJAK 15.: Informacije o propisima**15.1. Propisi u području sigurnosti, zdravlja i okoliša/posebno zakonodavstvo za tvar ili smjesu****5 % ili više, ali manje od 15 %:**

neionski surfaktanti

Ostali sastojci

reaction mass of: 5-chloro-2- methyl-4-isothiazolin-3-one [EC no. 247-500-7]and 2-methyl-2H-isothiazol-3- one [EC no. 220-239-6] (3:1), Coumarin, Eugenol, licareol, dipentene, citral

Klasa opasnosti od zagađivanja vode (Njemačka)

Klasa opasnosti od zagađivanja vode (Njemačka)

WGK 2

Bilješka

Classification according to Annex 4 VwVwS

VOC

VOC (CH) = 1,65 %

VOC (EC) = 1,65 %

Oznaka proizvoda

Trgovačko ime proizvoda: toilettenOEL FRESH

Tvar br. SUB302020590000

Verzija: 14 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 19.03.07

Zamijenjuje verziju: 13 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

UFI

CY3F-50UF-900N-3RQC

15.2. Procjena kemijske sigurnosti

Za ovu smjesu nije izvršeno ispitivanje kemijske sigurnosti.

ODJELJAK 16.: Ostale informacije

Izmjene / dopune teksta: izmjene u tekstu su na kraju stranice označene zvjezdicom (*).

Classification and method used to derive the classification of mixtures in accordance with Regulation (EC) No 1272/2008 [CLP]: Based on test data, calculation method;

H-rečenice navedene u odjeljku 3

H226	Zapaljiva tekućina i para.
H301	Otrovno ako se proguta.
H302	Štetno ako se proguta.
H310	Smrtonosno u dodiru s kožom.
H314	Uzrokuje teške opekline kože i ozljede oka.
H315	Nadražuje kožu.
H317	Može izazvati alergijsku reakciju na koži.
H318	Uzrokuje teške ozljede oka.
H319	Uzrokuje jako nadraživanje oka.
H330	Smrtonosno ako se udiše.
H400	Vrlo otrovno za vodeni okoliš.
H410	Vrlo otrovno za vodeni okoliš, s dugotrajnim učincima.
H412	Štetno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.

Kategorija CLP kod sekcije 3

Acute Tox. 2	Akutna toksičnost kategorije 2
Acute Tox. 3	Akutna toksičnost kategorije 3
Acute Tox. 4	Akutna toksičnost kategorije 4
Aquatic Acute 1	Opasnost za vodenu sredinu, akutna, kategorija 1
Aquatic Chronic 1	Opasnost za vodenu sredinu, kronična, kategorija 1
Aquatic Chronic 3	Opasnost za vodenu sredinu, kronična, kategorija 3
Eye Dam. 1	Ozbiljne povrede očiju kategorije 1
Eye Irrit. 2	Nadražujuće djelovanje na oči kategorije 2
Flam. Liq. 3	Zapaljive tekućine, kategorija 3
Skin Corr. 1C	Razjedanje kože kategorije 1C
Skin Irrit. 2	Nadražujuće djelovanje na kožu kategorije 2
Skin Sens. 1	Senzibilizacija kože kategorije 1
Skin Sens. 1A	Senzibilizacija kože kategorije 1A
Skin Sens. 1B	Senzibilizacija kože kategorije 1B

Skraćenice

ADR: Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route
 IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
 IATA: International Air Transport Association
 CAS: Chemical Abstracts Service
 EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
 VOC: Volatile Organic Compound
 NOEL: No observable effect level
 NOEC: No observable effect concentration
 LD: Lethal dose
 LC: Lethal concentration

Trgovačko ime proizvoda: toilettenOEL FRESH

Tvar br. SUB302020590000

Verzija: 14 / EU

Datum revizije: 13.04.2023

la date d'émission: 19.03.07

Zamijenjuje verziju: 13 / EU

Datum tiskanja 15.05.2023

REACH: Registration, Evaluation, Autohorisation and Restriction of Chemicals

IMO: International Maritime Organization

DNEL: Derived no effect level

PNEC: Predicted no effect concentration

RID: Règlement concernant le transport international ferroviaire de marchandises dangereuses

EC: European Community

EU: European Union

GHS: Globally Harmonized System of classification and Labelling of Chemicals

MAK: Maximale Arbeitsplatz-Konzentration

INCI: International Nomenclature of Cosmetic Ingredients

UN: United Nations

Dodatne informacije

Relevantne promjene u odnosu na prethodnu verziju ovom sigurnosnom listu označeni su: ***

Podaci se opiru na današnje stanje naših znanja i iskustava. Sigurnosni list opisuje proizvode sa stajališta zahtjeva njihove sigurnosti. Podaci ne služe kao obećanje naravi proizvoda.

