

EU Citrefine SprayVerzija 0.0
Datum revizije 06.04.2023Datum tiskanja 06.04.2023
Specifikacija Broj: 350000035220
Broj OBRASCA: 3000000000000023738.001**ODJELJAK 1.: IDENTIFIKACIJA TVARI/SMJESE I PODACI O TVRTKI/PODUZEĆU**

- 1.1 Identifikacijska oznaka proizvoda : Autan Botanicals Spray
- UFI : HPPF-W0FT-R106-2D7R
- 1.2 Utvrđene relevantne uporabe tvari ili smjese i uporabe koje se ne preporučuju
- Uporaba tvari/pripravka : Pesticidi (npr. sredstva za dezinfekciju, suzbijanje štetočina)
- Nepreporučene uporabe : Nisu poznati.
- 1.3 Podaci o dobavljaču koji isporučuje sigurnosno-tehnički list : Orbico d.o.o.
Koturaška 69
10000 Zagreb
- Telefon : +385013444800
- E-mail adresa : orbico@orbico.hr
- 1.4 Broj telefona za izvanredna stanja :

ODJELJAK 2: IDENTIFIKACIJA OPOSNOSTI**2.1 Razvrstavanje tvari ili smjese**

Klasifikacija u skladu s Uredbom (EK) br. 1272/2008 (CLP).

Klasifikacija opasnosti	Skupina opasnosti	Sastav/informacije o sastojcima
Zapaljive tekućine	Kategorija 3	Zapaljiva tekućina i para.
Nadražujuće za oko	Kategorija 2	Uzrokuje jako nadraživanje oka.

2.2 Elementi označavanja

Označavanje prema uredbi (EZ) br. 1272/2008 (CLP)

Simboli opasnosti**Oznaka opasnosti**
Upozorenje**Aktivni sastojci (BPR)**

Eucalyptus citriodora oil, hydrated, cyclized 30% (30g/100g)

EU Citrefine Spray

Verzija 0.0
Datum revizije 06.04.2023

Datum tiskanja 06.04.2023
Specifikacija Broj: 350000035220
Broj OBRASCA: 3000000000000023738.001

Oznake upozorenja

(H226) Zapaljiva tekućina i para.
(H319) Uzrokuje jako nadraživanje oka.

Oznake obavijesti

(P101) Ako je potrebna liječnička pomoć pokazati spremnik ili naljepnicu.
(P102) Čuvati izvan dohvata djece.
(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.
(P501) Odložiti sadržaj/spremnik sukladno nacionalnim propisima.
(P210) Čuvati odvojeno od topline, vrućih površina, iskri, otvorenih plamena i ostalih izvora paljenja. Ne pušiti.

Sadrži

Citronellal
(+)-beta-Citronello
Eucalyptol
limonen
Linalool
Može prouzročiti alergijsku reakciju.

2.3 Ostale opasnosti

: **Endokrini disruptor**
Smjesa ne sadrži sastojak > 0,1 % koji je uključen u popis utvrđen u skladu s člankom 59. stavkom 1. zbog svojstava endokrine disrupcije
Postojana, bioakumulativna i toksična (PBT) te vrlo bioakumulativna (vPvB) tvar
Smjesa ne sadrži sastojak > 0,1 % koji zadovoljava kriterije za postojano, bioakumulativno i otrovno (PBT) ili vrlo postojano i vrlo bioakumulativno (vPvB) u skladu s Prilogom XIII.

ODJELJAK 3.: SASTAV/INFORMACIJE O SASTOJCIMA

3.1 Smjese

Opasni sastojci:

Kemijski naziv	CAS-br./EZ-br.	Reg. No.	Klasifikacija u skladu s Uredbom (EK) br. 1272/2008 (CLP).	Težinski postotak	Specifične granične koncentracije, M-faktori, procjene akutne toksičnosti
Eucalyptus citriodora oil, hydrated, cyclized	1245629-80-4 /	not required	Nadražujuće za oko Kategorija 2 H319	>= 30.00 - < 40.00	ATE: Oralno = > 2,000 mg/kg Vrste: Štakor Dermalno = > 2,000

SIGURNOSNO -TEHNIČKI LIST

(Uredba (EU) 2020/878 kojom se mijenja Prilog II Uredbe REACH.)

**EU Citrefine Spray**

Verzija 0.0

Datum revizije 06.04.2023

Datum tiskanja 06.04.2023

Specifikacija Broj: 350000035220

Broj OBRASCA: 3000000000000023738.001

Kemijski naziv	CAS-br./EZ-br.	Reg. No.	Klasifikacija u skladu s Uredbom (EK) br. 1272/2008 (CLP).	Težinski postotak	Specifične granične koncentracije, M-faktori, procjene akutne toksičnosti
					mg/kg Vrste: Štakor Inhalacija = 10.4 mg/l Vrste: Štakor
etil-alkohol	64-17-5 / 200-578-6	01-2119457610-43	Zapaljive tekućine Kategorija 2 H225 Ozbiljno oštećenje oka/nadraživanje oka Kategorija 2 H319	>= 20.00 - < 30.00	ATE: Oralno = 10,470 mg/kg Vrste: Štakor Dermalno = > 15,800 mg/kg Vrste: Zec SCL: Ozbiljno oštećenje oka/nadraživanje oka H319 >= 50 %
izopropanol	67-63-0 / 200-661-7	01-2119457558-25	Zapaljive tekućine Kategorija 2 H225 Nadražujuće za oko Kategorija 2 H319 Specifična toksičnost za ciljane organe – jednokratno izlaganje Kategorija 3 H336	>= 10.00 - < 20.00	ATE: Oralno = 5.84 g/kg Vrste: Štakor

Dodatne informacije

Za puni tekst H-izjava navedenih u ovom odjeljku pogledajte odjeljak 16.

ODJELJAK 4.: MJERE PRVE POMOĆI**4.1 Opis mjera prve pomoći**

Inhalacija : Nema posebnih zahtjeva.

EU Citrefine Spray

Verzija 0.0

Datum revizije 06.04.2023

Datum tiskanja 06.04.2023

Specifikacija Broj: 350000035220

Broj OBRASCA: 30000000000000023738.001

- Dodir s kožom : Isprati s mnogo vode.
Ako se nadražnost razvije i ne prestane, potražiti liječničku pomoć.
- Dodir s očima : Skinuti kontaktne leće.
Zaštititi neozlijeđeno oko.
Držati oči širom otvorene tijekom ispiranja.
U slučaju dodira s okom, odmah isprati s puno vode i potražiti savjet liječnika.
- Gutanje : Ako se proguta ne izazivati povraćanje, hitno zatražiti savjet liječnika i pokazati naljepnicu ili ovaj spremnik.
Isprati usta vodom.

4.2 Najvažniji simptomi i učinci, akutni i odgođeni

- Oči : Uzrokuje jako nadraživanje oka.
Ne očekuju se nepovoljni učinci kad se koristi prema uputama.
- Djelovanje na kožu : Ne očekuju se nepovoljni učinci kad se koristi prema uputama.
- Inhalacija : Ne očekuju se nepovoljni učinci kad se koristi prema uputama.
- Gutanje : Može uzrokovati nadražnost usta, grla i želuca.
Može uzrokovati neugodu u trbuhu.
Ne očekuju se nepovoljni učinci kad se koristi prema uputama.

4.3 Navod o potrebi za hitnom liječničkom pomoći i posebnom skrbi

Ako nije drugačije navedeno, pogledajte opis mjera prve pomoći.

ODJELJAK 5.: MJERE GAŠENJA POŽARA**5.1 Sredstva za gašenje**

Prikladno : Upotrijebiti mjere suzbijanja požara koje odgovaraju lokalnim okolnostima i okolnom ambijentu.

Nije prikladno : Nije identificirano.

5.2 Posebne opasnosti koje proizlaze iz tvari ili smjese

: Zapaljiva tekućina. Pare su teže od zraka i mogu doprijeti do izvora zapaljenja s povratnim udarom.
U slučaju požara i/ili ekspozije ne udisati dim.
Za velike količine zapaljive tekućine razmotriti omeđivanje da se spriječi širenje požara.
Izloženost proizvodima raspadanja može biti opasna za zdravlje.

EU Citrefine Spray

Verzija 0.0
Datum revizije 06.04.2023

Datum tiskanja 06.04.2023
Specifikacija Broj: 350000035220
Broj OBRASCA: 3000000000000023738.001

- 5.3 Savjeti za gasitelje požara** : U slučaju vatre nositi samostalni uređaj za disanje.
Nositi odgovarajuću zaštitnu odjeću i rukavice.
Prema potrebi pogledati važeću europsku ili hrvatsku normu.

ODJELJAK 6: MJERE KOD SLUČAJNOG ISPUSTANJA

- 6.1 Osobne mjere opreza, zaštitna oprema i postupci za izvanredna stanja** : Koristiti osobnu zaštitnu opremu.
Ukloniti sve izvore paljenja.
Čuvajte se para čijom akumulacijom mogu nastati eksplozivne koncentracije.
Pare se mogu nakupiti u niskim područjima.
- 6.2 Mjere zaštite okoliša** : Izbjegavajte ispuštanje u okoliš, osim pri uobičajenoj upotrebi.
Spriječiti dospijevanje većih količina proizvoda u odvođe.
Ne ispuštati u površinske vode ili u kanalizaciju.
Spriječiti daljnje curenje ili prolivanje ukoliko je to moguće napraviti na siguran način.
Koristite odgovarajući spremnik za pohranu proizvoda kako bi se izbjeglo zagađivanje okoliša.
- 6.3 Metode i materijal za sprječavanje širenja i čišćenje** : Zaustavite i počistite prolivenu tvar negorivim materijalom koji ima dobru moć upijanja (npr. pijesak, zemlja, dijatomejska zemlja, vermikulit) te stavite u spremnik za odlaganje prema lokalnim/nacionalnim uredbama (pogledati odjeljak 13).
Očistiti ostatke na strani izlivanja.
Upotrebljavajte samo opremu koja ne iskri.
- 6.4 Uputa na druge odjeljke** : Za osobnu zaštitu pogledati odjeljak 8.
Za razmatranja vezano uz odlaganje pogledajte poglavlje 13.

ODJELJAK 7: RUKOVANJE I SKLADISTENJE

- 7.1 Mjere opreza za sigurno rukovanje** : Za osobnu zaštitu pogledati odjeljak 8.
Spriječiti dodir s kožom i očima.
Pušenje i konzumacija jela i pića zabranjeni su u radnim prostorima.
Nositi osobnu zaštitnu opremu.
Čuvati odvojeno od izvora paljenja - zabranjeno pušenje.
Poduzeti potrebne mjere da bi se izbjeglo stvaranje elektrostatičkog naboja.
- 7.2 Uvjeti sigurnog skladištenja, uzimajući u obzir moguće inkompatibilnosti** : Zabranjeno pušenje.
Skladištiti na hladnom mjestu.
Ne smije se zamrzavati.
Čuvati izvan dohvata djece.

EU Citrefine Spray

Verzija 0.0
Datum revizije 06.04.2023

Datum tiskanja 06.04.2023
Specifikacija Broj: 350000035220
Broj OBRASCA: 30000000000000023738.001

Store away from food, beverages and pet food.
Nema opasnosti od raspada ako se skladišti i koristi prema uputama.

7.3 Posebna krajnja uporaba ili uporabe : Uporabe potrošača: Privatna kućanstva (=javno mijenje = potrošači)
Pesticidi (npr. sredstva za dezinfekciju, suzbijanje štetočina)

ODJELJAK 8: NADZOR NAD IZLOŽENOŠĆU/OSOBNA ZAŠTITA

8.1 Nadzorni parametri

Grafične vrijednosti izloženosti opasnim tvarima na radnom mjestu

Sastojci	CAS-br.	mg/m3	ppm	Oblik izloženosti	Lista
etil-alkohol	64-17-5	1,900 mg/m3	1,000 ppm		HR_OELMAC
izopropanol	67-63-0	999 mg/m3	400 ppm		HR_OELMAC

Prema potrebi pogledati važeću europsku ili hrvatsku normu.

8.2 Nadzor nad izloženosti

- Zaštita organa za disanje : U slučaju nakupljanja para, koristiti zaštitnu masku s prikladnim filtrom.
- Zaštita ruku : Nositi zaštitne rukavice.
Rukavice od nitrila - debljina 0.12 mm; vrijeme proboja > 2 sata.
Odabrane zaštitne rukavice moraju udovoljavati zahtjevima Uredbe (EU) 2016/425 i norme EN 374 iz kojih su izvedeni.
Prije skidanja rukavica, očistite ih sapunom i vodom.
- Zaštita očiju/lica : zaštitne naočale
- Zaštita kože i tijela : Operite kontaminiranu odjeću prije ponovne upotrebe.
- Ostale informacije : Pri rukovanju ne jesti, piti niti pušiti.
Oprati ruke prije odmora i na kraju radnog dana.
- Nadzor izloženosti okoliša : Proučite poglavlje 6.

ODJELJAK 9: FIZIKALNA I KEMIJSKA SVOJSTVA

9.1 Informacije o osnovnim fizikalnim i kemijskim svojstvima

- Izgled : tekućina
- Boja : bezbojan
do
svijetlo žut

EU Citrefine Spray

Verzija 0.0

Datum revizije 06.04.2023

Datum tiskanja 06.04.2023

Specifikacija Broj: 350000035220

Broj OBRASCA: 30000000000000023738.001

Miris	:	Limun
pH	:	6.5 - 9.0 u (25 °C)
Točka topljenja/Točka topljenja	:	-20°C - 0°C
Početna točka vrenja i raspon vrenja	:	> 35°C
Plamište	:	26 °C Metoda: Metoda zatvorene posude (TCC)
Zapaljivost (kruta tvar, plin)	:	nije samozapaljivo
Niža razina zapaljivosti ili eksplozije	:	3.3 %(V)
Gornje granice zapaljivosti ili eksplozivnosti	:	19.0 %(V)
Tlak pare	:	21.3 mm/HG
Gustoća pare	:	Nije mjereno jer smjesa ne sadrži značajne hlapive tvari
Relativna gustoća	:	0.89 - 0.93 g/cm3 u 20 °C
Topivost(i)	:	djelomično se miješa
Koeficijent raspodjele n-oktanol/voda	:	Nije potrebno jer je proizvod smjesa.
Temperatura samozapaljenja	:	365 °C
Temperatura raspada	:	Nije mjereno jer smjesa nije samoreaktivna
Viskoznost, kinematička	:	slično vodi
Karakteristike čestica	:	Nije potrebno jer je smjesa tekućina

9.2 Ostale informacije

Ostale informacije : Test nije primjenjiv za ovu vrstu proizvoda

ODJELJAK 10: STABILNOST I REAKTIVNOST

10.1 Reaktivnost : Nisu poznate opasne reakcije u uvjetima uobičajene uporabe.

EU Citrefine Spray
 Verzija 0.0
 Datum revizije 06.04.2023

 Datum tiskanja 06.04.2023
 Specifikacija Broj: 350000035220
 Broj OBRASCA: 30000000000000023738.001

- 10.2 Kemijska stabilnost** : Stabilno ukoliko se pridržava preporučenih uvjeta skladištenja.
- 10.3 Mogućnost opasnih reakcija** : Pare mogu stvoriti eksplozivnu smjesu s zrakom.
- 10.4 Uvjeti koje treba izbjegavati** : Toplina, plamenovi i iskre.
- 10.5 Inkompatibilni materijali** : Nisu poznati.
- 10.6 Opasni proizvodi raspadanja** : Nema opasnosti od raspada ako se skladišti i koristi prema uputama.

ODJELJAK 11.: TOKSIKOLOŠKE INFORMACIJE**11.1 Informacije o klasama opasnosti kako je definirano u Uredbi (EZ) br. 1272/2008****Akutna oralna toksičnost**

Naziv	Metoda	Vrste	Doza
Proizvod	LD50 procijenjeno OECD-ova smjernica za ispitivanje 401	Štakor	2,408 mg/kg

Akutna toksičnost pri udisanju

Naziv	Metoda	Vrste	Doza	Vrijeme izlaganja
Proizvod	LC50 (prašina i magla) procijenjeno	Štakor	> 2.06 mg/l	4 h

Akutna kožna toksičnost

Naziv	Metoda	Vrste	Doza
Proizvod	LD50 procijenjeno OECD-ova smjernica za ispitivanje 402	Štakor	> 2,000 mg/kg

Nagrizanje/nadraživanje kože : Na temelju dostupnih podataka, kriteriji klasifikacije nisu ispunjeni.

Ozbiljno oštećenje oka/nadraživanje oka :

EU Citrefine Spray

Verzija 0.0
Datum revizije 06.04.2023

Datum tiskanja 06.04.2023
Specifikacija Broj: 350000035220
Broj OBRASCA: 3000000000000023738.001

Uzrokuje jako nadraživanje oka.

- Izazivanje preosjetljivosti – koža : Na temelju dostupnih podataka, kriteriji klasifikacije nisu ispunjeni. Kontaktni test (patch) ponovljenim izlaganjem
- Mutageni učinak na zametne stanice : Na temelju dostupnih podataka, kriteriji klasifikacije nisu ispunjeni.
- Karcinogenost : Na temelju dostupnih podataka, kriteriji klasifikacije nisu ispunjeni.
- Toksično za reprodukciju : Na temelju dostupnih podataka, kriteriji klasifikacije nisu ispunjeni.
- Specifična toksičnost za ciljane organe/sustavna toksičnost (jednokratna izloženost) : Na temelju dostupnih podataka, kriteriji klasifikacije nisu ispunjeni.
- Specifična toksičnost za ciljane organe (ponavljano izlaganje) : Na temelju dostupnih podataka, kriteriji klasifikacije nisu ispunjeni.
- Opasnost od aspiracije : Na temelju dostupnih podataka, kriteriji klasifikacije nisu ispunjeni.
- 11.2 Podaci o drugim opasnostima**
- Svojstva endokrine disrupcije : Smjesa ne sadrži sastojak > 0,1 % koji je uključen u popis utvrđen u skladu s člankom 59. stavkom 1. zbog svojstava endokrine disrupcije
- Ostale informacije : Nije identificirano.

ODJELJAK 12. EKOLOŠKE INFORMACIJE

Proizvod : Sâm proizvod nije bio testiran.

12.1 Toksičnost**Otrovnost za ribe**

Sastojci	Krajnja točka	Vrste	Vrijednost	Vrijeme izlaganja
Eucalyptus citriodora oil, hydrated, cyclized	EC50	Danio rerio (zebrica)	> 35 mg/l	96 h
etil-alkohol	LC50	Ribe	11,200 mg/l	96 h
izopropanol	LC50 test proticanja	Pimephales promelas	9,640 mg/l	96 h

EU Citrefine Spray

Verzija 0.0
Datum revizije 06.04.2023

Datum tiskanja 06.04.2023
Specifikacija Broj: 350000035220
Broj OBRASCA: 30000000000000023738.001

		(Debeloglava gavčica)		
--	--	-----------------------	--	--

Štetnost za vodene beskrležnjake

Sastojci	Krajnja točka	Vrste	Vrijednost	Vrijeme izlaganja
Eucalyptus citriodora oil, hydrated, cyclized	EC50	Daphnia magna (Vodenbuha)	> 26 mg/l	48 h
etil-alkohol	LC50 statički test	Ceriodaphnia dubia	5,012 mg/l	48 h
	NOEC	Daphnia magna	9.6 mg/l	9 d
izopropanol	EC50 statički test	Daphnia magna (Vodenbuha)	> 1,000 mg/l	24 h
	NOEC semi-statički test	Daphnia magna	30 mg/l	21 d

Štetnost za vodene biljke

Sastojci	Krajnja točka	Vrste	Vrijednost	Vrijeme izlaganja
Eucalyptus citriodora oil, hydrated, cyclized	EC50	Pseudokirchneriella subcapitata (zelena alga)	> 37 mg/l	72 h
etil-alkohol	EC50 statično	Chlorella vulgaris (slatkovodna alga)	275 mg/l	72 h
izopropanol	EC50	Desmodesmus subspicatus (zelena alga)	> 1,000 mg/l	72 h

12.2 Postojanost i razgradivost

Komponenta	Biološka razgradnja	Vrijeme izlaganja	Sažetak
Eucalyptus citriodora oil, hydrated, cyclized			Biološki vrlo razgradljivo.
etil-alkohol	97 %	28 d	Biološki vrlo razgradljivo.
izopropanol	84 %	28 d	Biološki vrlo razgradljivo.

EU Citrefine Spray

Verzija 0.0
Datum revizije 06.04.2023

Datum tiskanja 06.04.2023
Specifikacija Broj: 350000035220
Broj OBRASCA: 30000000000000023738.001

--	--	--	--

12.3 Bioakumulacijski potencijal

Komponenta	Faktor biokoncentracije (BCF)	Koeficijent raspodjele n-oktanol/voda (log)
Eucalyptus citriodora oil, hydrated, cyclized	Nema raspoloživih podataka	1.9
etil-alkohol	3.2 procijenjeno	-0.35 Mjereno
izopropanol	< 100	0.05

12.4 Pokretljivost u tlu

Komponenta	Krajnja točka	Vrijednost
Eucalyptus citriodora oil, hydrated, cyclized	Nema raspoloživih podataka	
etil-alkohol	Nema raspoloživih podataka	
izopropanol	Koc	1.1 procijenjeno

12.5 Rezultati ocjenjivanja svojstava PBT i vPvB

Komponenta	Rezultati
Eucalyptus citriodora oil, hydrated, cyclized	Ne ispunjava svojstva PBT i svojstva vPvB
etil-alkohol	Ne ispunjava svojstva PBT i svojstva vPvB
izopropanol	Ne ispunjava svojstva PBT i svojstva vPvB

12.6 Svojstva endokrine disrupcije : Smjesa ne sadrži sastojak > 0,1 % koji je uključen u popis utvrđen u skladu s člankom 59. stavkom 1. zbog svojstava endokrine disrupcije

12.7 Ostali štetni učinci : Nisu poznati.

ODJELJAK 13: ZBRINJAVANJE

13.1 Metode obrade otpada

Proizvod

- : Otpad se ne smije odlagati u kanalizaciju. Umjetna jezera, rijeke ili jarci se ne smiju zagađivati s kemijskim ili rabljenim spremnicima. Odložiti sadržaj/spremnik sukladno nacionalnim propisima. Molim uporabite praznu ambalažu.

SIGURNOSNO -TEHNIČKI LIST

(Uredba (EU) 2020/878 kojom se mijenja Prilog II Uredbe REACH.)

**EU Citrefine Spray**

Verzija 0.0
Datum revizije 06.04.2023

Datum tiskanja 06.04.2023
Specifikacija Broj: 350000035220
Broj OBRASCA: 3000000000000023738.001

Pakiranje : Prazni spremnici se ne smiju ponovno upotrebljavati.

ODJELJAK 14.: INFORMACIJE O PRIJEVOZU

	Kopneni prijevoz	Morski prijevoz	Zračni prijevoz
14.1 UN broj ili identifikacijski broj	1987	1987	1987
14.2 Pravilno otpremno ime prema UN-u	ALKOHOLI, N.D.N. (Etanol, izopropilni alkohol)	ALKOHOLI, N.D.N. (Etanol, izopropilni alkohol)	ALKOHOLI, N.D.N. (Etanol, izopropilni alkohol)
14.3 Razred(i) opasnosti pri prijevozu	3	3	3
14.4 Skupina pakiranja	III	III	III
14.5 Opasnosti za okoliš			
14.6 Posebne mjere opreza za korisnika	Izuzeće ograničenih količina može biti primjenjivo za ovaj proizvod, molim provjerite prijevoznu dokumentaciju.	Izuzeće ograničenih količina može biti primjenjivo za ovaj proizvod, molim provjerite prijevoznu dokumentaciju.	Izuzeće ograničenih količina može biti primjenjivo za ovaj proizvod, molim provjerite prijevoznu dokumentaciju.
14.7 Pomorski prijevoz u rasutom stanju u skladu sa smjericama IMO	Proizvod se ne transportira u rinfuzi.	Proizvod se ne transportira u rinfuzi.	Proizvod se ne transportira u rinfuzi.

ODJELJAK 15.: INFORMACIJE O PROPISIMA

15.1 Propisi u području sigurnosti, zdravlja i okoliša/posebno zakonodavstvo za tvar ili smjesu

: Ovaj sigurnosno-tehnički list u skladu je sa zahtjevima:

Uredba (EZ) br. 1907/2006

Uredba (EZ) br. 1272/2008 (CLP) s izmjenama i dopunama (ne odnosi se na kozmetiku)

Uredba (EZ) br. 528/2012 sa izmjenama i dopunama (primjenjuje se na biocidne proizvode)

Direktiva (EEZ) br. 75/324 sa izmjenama i dopunama (primjenjuje se na aerosole)

Uredba (EZ) br. 1223/2009 izmijenjena (primjenjuje se na kozmetičke proizvode)

Uredba (EZ) br. 684/2001 Površinski aktivne tvari sadržane u ovom pripravku udovoljavaju kriterijima biorazgradivosti utvrđenih u Uredbi (EZ) br.648 / 2004 za deterđente (primjenjuje se na deterđente).

EU Citrefine Spray

Verzija 0.0

Datum revizije 06.04.2023

Datum tiskanja 06.04.2023

Specifikacija Broj: 350000035220

Broj OBRASCA: 30000000000000023738.001

Direktiva 2001/95/EZ o općoj sigurnosti proizvoda

Europski sporazum o međunarodnom cestovnom prijevozu opasnih tereta (ADR)

Direktiva 2012/18/EU

UREDBA (EU) 2019/1021 EUROPSKOG PARLAMENTA I VIJEĆA od 20. lipnja 2019. o postojanim organskim onečišćujućim tvarima

SZW lista kancerogenih, mutagenih i reprotoksičnih tvari

15.2 Procjena kemijske sigurnosti : Ne zahtijeva se za potrošačke proizvode.**ODJELJAK 16.: OSTALE INFORMACIJE**

Ako je primjenjivo, revizija(e) su zabilježene na podebljanim trakama || na lijevim rubovima stranice.

Ključne korištene skraćenice ili akronomi

EU - Europska unija

EEZ - Europska ekonomska zajednica

CLP - Razvrstavanje, označavanje i pakiranje

EN - Europska norma

PBT - postojane, bioakumulativne i otrovne

vPvB - vrlo postojane i vrlo bioakumulativne

UN - Ujedinjeni narodi

Evaluacijske metode

Ukoliko nije drugačije navedeno u odjeljku 11. postupak korišten za razvrstavanje opasnosti za ljudsko zdravlje je računski metoda prema CLP- uredbi (EZ) Br 1272/2008 i dopunama.

Ukoliko nije drugačije navedeno u odjeljku 12. postupak korišten za razvrstavanje opasnosti za okoliš je metoda sumiranja razvrstanih sastojaka prema CLP- uredbi (EZ) Br 1272/2008 i dopunama.

Cjelovit tekst H-oznaka

H319	Uzrokuje jako nadraživanje oka.
------	---------------------------------

Podaci u ovom sigurnosno-tehničkom listu odgovaraju našim saznanjima, informacijama i uvjerenjima na dan izdavanja istog. Informacije sadržane u njemu, dane su samo kao smjernice za sigurno rukovanje, upotrebu, postupanje, skladištenje, prijevoz i odlaganje otpada i nisu garancija ili specifikacija kvalitete. Podaci se odnose isključivo na navedenu tvar/smjesu i nisu nužno

SIGURNOSNO -TEHNIČKI LIST

(Uredba (EU) 2020/878 kojom se mijenja Prilog II Uredbe REACH.)



EU Citrefine Spray

Verzija 0.0

Datum revizije 06.04.2023

Datum tiskanja 06.04.2023

Specifikacija Broj: 350000035220

Broj OBRASCA: 3000000000000023738.001

važeći za istu tu tvar/smjesu ukoliko se ista koristi sa bilo kojim drugim tvarima ili u bilo kojem drugom postupku koji nije specificiran u tekstu.