

Trgovsko ime: ALCOFLOR

Snov št. SUB302022940000

Verzija: 7 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
09.04.2024

Datum izdaje: 23.11.20

Nadomešča različico: 6 / EU

Datum izdaje 09.04.2024

ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

1.1 Identifikator izdelka

ALCOFLOR

Identifikacija snovi / produkta

UFI

J15V-R1ED-8009-RP25

1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

Uporaba snovi/priprava

Močno čistilo z dodatkom sijaja za vse vodo odporne tople pode in površine.

Namen uporabe

SU3

Industrijske uporabe: uporabe snovi kot takih ali v pripravkih na industrijskih lokacijah

SU22

Poklicne uporabe: javna uporaba (uprava, izobraževanje, razvedrilo, storitve, obrt)

PC35

Izdelki za pranje in čiščenje (vključno z izdelki na osnovi topil)

Način uporabe, ki se ne priporoča

SU21

Uporaba za potrošnike: Zasebna gospodinjstva (= splošna javnost = potrošniki)

1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Naslov /Proizvajalec

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

A-5700 Zell am See

Telefonska št.

+43 (0)5 0456

Št. telefaksa

+43 (0)5 0456 7777

E-Mail

regulatoryaffairs@hagleitner.com

Področje, ki daje

Regulatory Affairs

informacije

Naslov/Dobavitelj/distributer

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

AT5700 Zell am See

Telefonska št.

+43 (0)5 0456

Št. telefaksa

+43 (0)5 0456 7777

E-mail naslov osebe

regulatoryaffairs@hagleitner.com

odgovorne za

pripravo VL

1.4 Telefonska številka za nujne primere

Anti Poison Center Vienna: +43 (0)1 406 4343

ODDELEK 2: Določitev nevarnosti ***

2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi

Trgovsko ime: ALCOFLOR

Snov št. SUB302022940000

Verzija: 7 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
09.04.2024

Datum izdaje: 23.11.20

Nadomešča različico: 6 / EU

Datum izdaje 09.04.2024

Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)

Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)

Eye Irrit. 2 H319

Označevanje v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008

Za razlago kratic glej oddelek 16.

2.2 Elementi etikete**Označevanje v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008****Ideogrami za nevarnost****Opozorilna beseda**

Pozor

Stavki o nevarnosti

H319 Povzroča hudo draženje oči.

Previdnostni stavki ***

P280 Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko/zaščito za oči/zaščito za obraz.
 P305+P351+P338 PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.
 P337+P313 Če draženje oči ne preneha: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

EUH208 Vsebuje 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on, isoeugenol, Lahko povzroči alergijski odziv.

Dodatne informacije

Samo za profesionalno uporabo.

2.3 Druge nevarnosti

Izdelek ne vsebuje nobene snovi, ki bi pri neciljnih organizmih kazale lastnosti endokrinih motenj.

ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah**3.2 Zmesi****Nevarne sestavine****propan-2-ol**

CAS št.	67-63-0				
EINECS št.	200-661-7				
Številka registracije	01-2119457558-25-XXXX				
Koncentracija	>= 10	<	20		%
Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)	Flam. Liq. 2			H225	
	Eye Irrit. 2			H319	
	STOT SE 3			H336	

Trgovsko ime: ALCOFLOR

Snov št. SUB302022940000

Verzija: 7 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
09.04.2024

Datum izdaje: 23.11.20

Nadomešča različico: 6 / EU

Datum izdaje 09.04.2024

isoeugenol

CAS št. 97-54-1

EINECS št. 202-590-7

Koncentracija < 0,01 %

Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)
Skin Sens. 1A H317Meje koncentracije (Uredba (ES) št. 1272/2008)
Skin Sens. 1A H317 >= 0,01 %**2-Methyl-2H-isothiazol-3-on**

CAS št. 2682-20-4

EINECS št. 220-239-6

Koncentracija < 0,0015 %

Klasifikacija (Uredba (ES) št. 1272/2008)
Acute Tox. 3 H301
Acute Tox. 2 H330
Skin Corr. 1B H314
Aquatic Acute 1 H400
Skin Sens. 1 H317
Aquatic Chronic 2 H411Meje koncentracije (Uredba (ES) št. 1272/2008)
M = 1
Skin Sens. 1A H317 >= 0,0015**ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč****4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč****Splošna navodila**

Umazana in prepojena oblačila takoj slecite in varno odstranite.

Pri vdihavanju

Poskrbite za sveži zrak. Potrebni niso nikakršni posebni ukrepi pridobivanje ali odstranjevanje.

Pri stiku s kožo

V stiku s kožo prizadeto mesto umijte s toplo vodo. Potrebni niso nikakršni posebni ukrepi pridobivanje ali odstranjevanje.

Pri stiku z očmi

Pri stiku z očmi le-te takoj umijte ter jih 15 minut dolgo spirajte z veliko količino vode. Zdravljenje pri okulistu.

Pri zaužitju

Usta temeljito splaknite z vodo. Če pride do zaužitja, takoj poiskati zdravniško pomoč in pokazati embalažo ali etiketo.

4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

Zaenkrat niso znani nobeni simptomi.

4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

Trgovsko ime: ALCOFLOR

Snov št. SUB302022940000

Verzija: 7 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
09.04.2024

Datum izdaje: 23.11.20

Nadomešča različico: 6 / EU

Datum izdaje 09.04.2024

Navodila za zdravnika / Oskrba

Potrebno je simptomatično zdravljenje

ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi**5.1 Sredstva za gašenje****Primerna sredstva za gašenje**

Ustrezna so vsa običajna gasilna sredstva.

Neprimerna sredstva za gašenje požara

Polni oz. nerazpršeni curek vode

5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo

Niso znani.

5.3 Nasvet za gasilce**Posebna zaščitna oprema za gasilce**

V primeru požara uporabiti primerno dihalno napravo.

Ostali podatki

Preostale produkte gorenja in kontaminirano požarno vodo uničite v skladu z lokalnimi uradnimi predpisi.

ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih**6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili**

Iztekel/raztresen izdelek zelo drsi, nevarnost zaradi drsenja. Uporabljajte osebno zaščitno oblačilo.

6.2 Okoljevarstveni ukrepi

Ne dopustite, da bi prodrlo v tla/zemljo. Preprečite prodor v površinske vode/podtalnico.

6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenjeZberite in vsrkajte z materialom, ki veže tekočine (npr. pesek, kremenčeva prst, univerzalno vezivo).
Ostanke izperite z obilico vode.**6.4 Sklicevanje na druge oddelke**

Upoštevaj varnostne predpise (glej poglavja 7 in 8).

ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje**7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje****Navodilo za varno rokovanje**Hraniti v tesno zaprti posodi. Ravnajte v skladu z dobro industrijsko higiensko in varnostno prakso.
Poskrbi za dobro prezračevanje prostora, oziroma odsesavanja na delovnem mestu.**Navodila za varstvo pred požarom in eksplozijo**

Hraniti ločeno od virov vžiga - ne kaditi.

7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdržljivostjo**Priporočljiva temperatura skladiščenja**

Vrednost >= 5 <= 25 °C

Trgovsko ime: ALCOFLOR

Snov št. SUB302022940000

Verzija: 7 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
09.04.2024

Datum izdaje: 23.11.20

Nadomešča različico: 6 / EU

Datum izdaje 09.04.2024

Obstojnost pri skladiščenju

Uporabnost: 3 leta

Zahteve glede skladiščnih področij in vsebnikov

Hraniti samo v originalni embalaži. Skladišča dobro zračiti.

Nadaljnje informacije o pogojih skladiščenja

Hraniti zaklenjeno in izven dosega otrok. Posode hranite tesno zaprte, odpirajte jih previdno, pri njihovi uporabi in pri ravnanju z njimi bodite previdni.

7.3 Posebne končne uporabe

Samo za profesionalno uporabo.

ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita**8.1 Parametri nadzora****Ostali podatki**

Ohranjati vrednosti koncentracij v zraku znotraj standardov za poklicno izpostavljenost.

8.2 Nadzor izpostavljenosti**Tehnični ukrepi / Higieniski ukrepi**

Preprečite dolgotrajen in intenziven stik s kožo. Preventivna zaščita kože z zaščitno kremo. Pri delu ne kadite, ne jejte in ne pijte. Ravnajte v skladu z dobro industrijsko higieniko in varnostno prakso.

Zaščita dihal – Pripomba

Ni potrebna, a preprečite vdihavanje hlapov.

Zaščita rok

Pri intenzivnem stiku uporabljaj zaščitne rokavice.

Primeren material		butil	
Debelina rokavice	=	0,5	mm
Prebojni čas	>=	120	min
Primeren material		nitril	
Debelina rokavice		0,4	mm
Prebojni čas	>=	480	min

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

Zaščita oči

Zaščitna očala

Zaščita telesa

Delovna oblačila, ki so običajna za kemične izdelke

ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti**9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih****Agregatno stanje** tekoč, prozoren**Barva** rumen**Vonj** tipičen**Zmrzišče**

Vrednost ca. -4 do 4 °C

Trgovsko ime: ALCOFLOR

Snov št. SUB302022940000

Verzija: 7 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
09.04.2024

Datum izdaje: 23.11.20

Nadomešča različico: 6 / EU

Datum izdaje 09.04.2024

Vrelišče ali začetno vrelišče in območje vrelišča

Vrednost ca. 100 °C

Plamenišče

Vrednost = 35,5 °C

temperatura razpadanja

Opomba Pri uporabi, ki je v skladu s predpisi, ne pride do razgradnje oz. razkroja.

pH vrednostVrednost = 11
Koncentracija/H₂O = 100 %
Temperatura = 20 °C**Viskoznost**

Opomba ni določeno

topnost

Opomba ni določeno

Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda (logaritemska vrednost)

Opomba ni določeno

Parni tlak

Opomba ni določeno

Gostota in/ali relativna gostotaVrednost = 0,990 g/cm³
Temperatura = 20 °C**Relativna parna gostota**

Opomba ni določeno

9.2 Drugi podatki**Točka sublimacije**

Opomba ni določeno

Hitrost izparevanja

Opomba ni določeno

Koeficient nasičenosti

Opomba ni določeno

Topnost v vodi

Opomba popolnoma se meša

temperatura samovžiga

Opomba ni določeno

Številka sežiganja

Opomba ni določeno

Oksidacijske lastnosti

Rezultat Niso znani.

Nasipna gostota

Trgovsko ime: ALCOFLOR

Snov št. SUB302022940000

Verzija: 7 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
09.04.2024

Datum izdaje: 23.11.20

Nadomešča različico: 6 / EU

Datum izdaje 09.04.2024

Opomba	ni določeno
Gostota po stresanju	
Opomba	ni določeno
Vsebnost trdnih snovi	
Opomba	ni določeno
Koncentracija nasičenosti	
Opomba	ni določeno
Kritična točka	
Opomba	ni določeno
Disociacijska konstanta	
Opomba	ni določeno
Površinska napetost	
Opomba	ni določeno
Ostali podatki	
Niso znani.	

ODDELEK 10: Obstojnost in reaktivnost

10.1 Reaktivnost

Reagira z umazanijo.

10.2 Kemijska stabilnost

Zavaruj pred vplivom previsoke vročine in mrazom.

10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij

Poznane niso nikakršne nevarne reakcije.

10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti

Hraniti pri temperaturi, ki ne presega 30 °C.

10.5 Nezdržljivi materiali

Pri skladiščenju in rokovanju v skladu z danimi določili ne obstaja nevarnost reagiranja.

10.6 Nevarni produkti razgradnje

Niso znani nobeni nevarni produkti razkroja.

ODDELEK 11: Toksikološki podatki

11.1 Podatki o razredih nevarnosti, kakor so opredeljeni v Uredbi (ES) št. 1272/2008

Jedkost za kožo/draženje kože

Rezultat deluje dražeče

resne okvare oči/draženje

Rezultat deluje dražeče - nevarnost resnih očesnih poškodb

preobčutljivost

Rezultat ne draži

Trgovsko ime: ALCOFLOR

Snov št. SUB302022940000

Verzija: 7 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
09.04.2024

Datum izdaje: 23.11.20

Nadomešča različico: 6 / EU

Datum izdaje 09.04.2024

Subakutna, subkronična in dolgotrajna strupenost

Opomba ni določeno

Mutagenost

Opomba ni določeno

Strupenost za razmnoževanje

Opomba ni določeno

Rakotvornost

Opomba ni določeno

Strupenost za specifične ciljne organe (STOT)

Opomba ni določeno

11.2 Podatki o drugih nevarnostih**Lastnosti endokrinih motenj pri človeku**

Ta izdelek ne vsebuje nobene snovi, ki bi morebiti povzročala endokrine motnje pri ljudeh.

Praktičnih izkušenj

Vdihavanje lahko povzroči razdraženost dihal.

Ostali podatki

Podatki o toksičnosti, specifični za produkt, niso poznani.

ODDELEK 12: Ekološki podatki**12.1 Strupenost****Splošna navodila**

ni določeno

Toksičnost za ribe (Komponente)**propan-2-ol**

Vrsta	Zlati jez (<i>Leuciscus idus</i>)			
LC50	8970	do	9280	mg/l
Ekspozicijska doba	48	h		
Vir	IUCLID			

Strupenost za dafnije (Komponente)**propan-2-ol**

Vrsta	Daphnia magna			
EC50	9714			mg/l
Ekspozicijska doba	24	h		
Vir	IUCLID			

Strupenost za alge (Komponente)**propan-2-ol**

Vrsta	Scenedesmus quadricauda			
LOEC	1800			mg/l
Ekspozicijska doba	7	d		
Vir	IUCLID			

Strupenost za bakterije (Komponente)

Trgovsko ime: ALCOFLOR

Snov št. SUB302022940000

Verzija: 7 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
09.04.2024

Datum izdaje: 23.11.20

Nadomešča različico: 6 / EU

Datum izdaje 09.04.2024

propan-2-ol

Vrsta

Pseudomonas putida

LOEC

1050

mg/l

Ekspozicijska doba

16 h

Vir

IUCLID

12.2 Obstočnost in razgradljivost**Splošna navodila**

ni določeno

12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih**Splošna navodila**

ni določeno

Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda (logaritemska vrednost)

Opomba

ni določeno

12.4 Mobilnost v tleh**Splošna navodila**

ni določeno

12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB**Splošna navodila**

ni določeno

12.6 Lastnosti endokrinih motilcev**Splošna navodila**

Zmes je bila ocenjena s računsko metodo seštevanja Uredbe CLP (ES) št. 1272/2008 je bila ustrezno klasificirana na osnovi svojih toksikoloških lastnosti za okolje. Več o tem glej oddelek 2 in 3.

12.7 Drugi škodljivi učinki**Splošna navodila**

ni določeno

Potencial globalnega ogrevanja

Opomba

ni določeno

Nadaljnje okoljevarstvene informacije

Tenzid (i), ki je (so) prisoten (prisotni) v tem pripravku, izpolnjuje (jo) vse pravne predpise za biološko razgradnjo, kot je v Uredbi (EG) št. 648/2004 za detergente določeno. Predloge, ki se nanašajo na to potrdilo, bodo odgovornim oblastem držav članic zagotovljene – na razpolago bodo na direktno zahtevo ali na zahtevo proizvajalca detergentov.

ODDELEK 13: Odstranjevanje**13.1 Metode ravnanja z odpadki****Odpadki iz ostankov**

EAK šifra za

20 01 29*

čistila, ki vsebujejo nevarne snovi

odstranjevanje odpadkov

Trgovsko ime: ALCOFLOR

Snov št. SUB302022940000

Verzija: 7 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
09.04.2024

Datum izdaje: 23.11.20

Nadomešča različico: 6 / EU

Datum izdaje 09.04.2024

Navedena(e) koda(e) odpadkov v skladu z Evropskim katalogom za odpadke (EWC) služijo kot priporočilo. Dokončno mora biti določeno s soglasjem krajevnega podjetja za odstranjevanje podatkov.

Kontaminirana embalaža/pakiranje

Popolnoma izpraznjena embalaža se lahko odda v reciklažo.

ODDELEK 14: Podatki o prevozu

	Kopenski transport ADR	Morski transport IMDG/GGVSee	Zračni transport
14.1 Številka ZN	Produkt ni zajet v transportnih predpisih za kopenski transport-	Produkt ni zajet v transportnih predpisih za pomorski transport-	Produkt ni zajet v transportnih predpisih za zračni transport.-
14.2 Pravilno odpremno ime ZN	-	-	-
14.3 Razredi nevarnosti prevoza	-	-	-
ADR/RID-nalepke			
14.4 Skupina embalaže	-	-	-

Podatki za vse vrste prevoza**14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika**

Produkt ni zajet v transportnih predpisih za kopenski transport

Nadaljnje informacije**14.7 Pomorski prevoz v razsutem stanju v skladu z instrumenti IMO**

ni določeno

ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki**15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes manj kot 5 %**

neionske površinsko aktivne snovi

Druge sestavine

reakcijska zmes: 5-kloro-2-metil-4-izotiazolin-3-ona [št. ES 247-500-7] in 2-metil-2H-izotiazol-3-ona [št. ES 220-239-6] (3: 1), 2-(4-terc-butilbenzil) propionaldehid, dl-Citronellol, geraniol, alpha-Hexylcinnamaldehyde

Onesnaževalec vode, razred (Nemčija)

Onesnaževalec vode,
razred (Nemčija)

WGK 2

Opomba

Izpeljava WGK v skladu s prilogo 1 št. 5.2 AwSV

Trgovsko ime: ALCOFLOR

Snov št. SUB302022940000

Verzija: 7 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
09.04.2024

Datum izdaje: 23.11.20

Nadomešča različico: 6 / EU

Datum izdaje 09.04.2024

HOS

HOS (CH)	=	10	%
HOS (EC)	=	10	%

Identifikacija snovi / produkta

UFI	J15V-R1ED-8009-RP25
-----	---------------------

15.2 Ocena kemijske varnosti

Za to zmes ni bila izvedena presoja kemične varnosti.

ODDELEK 16: Drugi podatki

Spremembe/dopolnila besedila: spremembe v besedilu so na robu strani označene z zvezdico (*).
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-stavki navedeni v oddelku 3

H225	Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.
H301	Strupeno pri zaužitju.
H314	Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči.
H317	Lahko povzroči alergijski odziv kože.
H319	Povzroča hudo draženje oči.
H330	Smrtno pri vdihavanju.
H336	Lahko povzroči zaspanost ali omotico.
H400	Zelo strupeno za vodne organizme.
H411	Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Kategorija CLP v oddelku 3

Acute Tox. 2	Akutna strupenost, Kategorija 2
Acute Tox. 3	Akutna strupenost, Kategorija 3
Aquatic Acute 1	Nevarno za vodno okolje, akutno, kategorija 1
Aquatic Chronic 2	Nevarno za vodno okolje, kronično, Kategorija 2
Eye Irrit. 2	Draženje oči, Kategorija 2
Flam. Liq. 2	Vnetljive tekočine, Kategorija 2
Skin Corr. 1B	Jedkost za kožo, Kategorija 1B
Skin Sens. 1	Preobčutljivost kože, Kategorija 1
Skin Sens. 1A	Preobčutljivost kože, Kategorija 1A
STOT SE 3	Specifična strupenost za ciljne organe (STOT) – enkratna izpostavljenost STOT enkrat., Kategorija 3

Okrajšave

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
REACH: Registration, Evaluation, Autohorisation and Restriction of Chemicals
IMO: International Maritime Organization

Trgovsko ime: ALCOFLOR

Snov št. SUB302022940000

Verzija: 7 / EU

Datum dopolnjene izdaje:
09.04.2024

Datum izdaje: 23.11.20

Nadomešča različico: 6 / EU

Datum izdaje 09.04.2024

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

Pomembne spremembe v primerjavi s prejšnjo različico varnostnega lista so označene z: ***

Podatki se nanašajo na današnje stanje našega znanja in spoznanj. Opisujejo naše produkte glede na varnostne zahteve in s tem nimajo pomena za zagotavljanje določenih lastnosti.

