

Kereskedelmi név: ALCOFLOR

Anyagsz. SUB302022940000

Verzió: 7 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 09.04.2024

A kiállítás időpontja: 23.11.20

Verziót helyettesíti: 6 / EU

Nyomtatás Dátuma 09.04.2024

1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

1.1. Termékazonosító

ALCOFLOR

Anyag-/Termékmeghatározás

UFI

J15V-R1ED-8009-RP25

1.2. Az anyag vagy keverék lényeges azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai

Az anyag/készítmény felhasználása

Hatékony fényes tisztító minden vízálló padlófajtához.

Előírt felhasználási módok

SU3

Ipari felhasználás: Önmagukban vagy készítményekben lévő anyagok ipari létesítményekben való felhasználása.

SU22

Kereskedelmi felhasználások: Közsféra (közigazgatás, oktatás, szórakoztatás, szolgáltatások, kézműipar)

PC35

Mosó- és tisztítószer (ideértve az oldószer alapú termékeket)

Nem javasolt felhasználási módok

SU21

Fogyasztói felhasználás: Magánháztartások (= lakosság = fogyasztók)

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Cím/Gyártó

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

A-5700 Zell am See

hívás telefonszáma

+43 (0)5 0456

fax száma

+43 (0)5 0456 7777

E-Mail

regulatoryaffairs@hagleitner.com

Információs hivatal /

Regulatory Affairs

hívás telefonszáma

Cím/Szállító

HAGLEITNER HYGIENE International GmbH

Lunastrasse 5

AT5700 Zell am See

hívás telefonszáma

+43 (0)5 0456

fax száma

+43 (0)5 0456 7777

Ezért az biztonsági

regulatoryaffairs@hagleitner.com

adatlapért felelős

személy e-mail címe

1.4. Sürgősségi telefonszám

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ): 1096 Budapest, Nagyváradi tér 2. Telefon:

+36 1 476 6464; 24 órás ügyelet: +36/80/20-11-99 (ingyenesen hívható zöld szám)

2. SZAKASZ: A veszély azonosítása ***

Kereskedelmi név: ALCOFLOR

Anyagsz. SUB302022940000

Verzió: 7 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 09.04.2024

A kiállítás időpontja: 23.11.20

Verziót helyettesíti: 6 / EU

Nyomtatás Dátuma 09.04.2024

2.1. Az anyag vagy keverék besorolása

Osztályozás (1272/2008/EK rendelet)

Osztályozás (1272/2008/EK rendelet)

Eye Irrit. 2 H319

Jelölés (EK) 1272/2008 számú előírás alapján

A jelölések magyarázatát lásd a 16. szakaszban.

2.2. Címkézési elemek

Címkézési elemek az 1272/2008/EK rendelet alapján

A veszélyt jelző piktogramok



Figyelmeztetés

Figyelem

A figyelmeztető mondatok

H319 Súlyos szemirritációt okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok ***

P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.

P305+P351+P338 SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

P337+P313 Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.

EUH208 Tartalmaz 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on, isoeugenol, Allergiás reakciót válthat ki.

Kiegészítő információk

Kizárólag ipari felhasználásra.

2.3. Egyéb veszélyek

A termék nem tartalmaz olyan anyagot, amely a nem célszervezetekben endokrin károsító tulajdonságokat mutat.

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.2. Keverékek

Veszélyes komponensek

propán-2-ol

CAS-Szám 67-63-0

EINECS- szám 200-661-7

REACH 01-2119457558-25-XXXX

regisztrációs szám

Koncentráció >= 10 < 20 %

Kereskedelmi név: ALCOFLOR

Anyagsz. SUB302022940000

Verzió: 7 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 09.04.2024

A kiállítás időpontja: 23.11.20

Verziót helyettesíti: 6 / EU

Nyomatás Dátuma 09.04.2024

Osztályozás (1272/2008/EK rendelet)

Flam. Liq. 2	H225
Eye Irrit. 2	H319
STOT SE 3	H336

isoeugenol

CAS-Szám 97-54-1

EINECS- szám 202-590-7

Koncentráció < 0,01 %

Osztályozás (1272/2008/EK rendelet)

Skin Sens. 1A H317

Egyedi Koncentrációs határértékek (1272/2008/EK rendelet)

Skin Sens. 1A H317 $\geq 0,01$ %**2-Methyl-2H-isothiazol-3-on**

CAS-Szám 2682-20-4

EINECS- szám 220-239-6

Koncentráció < 0,0015 %

Osztályozás (1272/2008/EK rendelet)

Acute Tox. 3	H301
Acute Tox. 2	H330
Skin Corr. 1B	H314
Aquatic Acute 1	H400
Skin Sens. 1	H317
Aquatic Chronic 2	H411

Egyedi Koncentrációs határértékek (1272/2008/EK rendelet)

M = 1

 Skin Sens. 1A H317 $\geq 0,0015$
4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések**4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése****Általános előírások.**

A bepiszkolódott, átitatódott ruházatot azonnal le kell vetni és biztonságosan el kell távolítani.

Belélegzés esetén

Friss levegőről kell gondoskodni. Különösebb intézkedésre nincs szükség.

Bőrrel való érintkezés esetén

Bőrrel való érintkezés esetén meleg vízzel leöblítendő. Különösebb intézkedésre nincs szükség.

Szembe kerülés esetén

Szembe kerülés esetén azonnal 15 percig bő vízzel öblögetjük. Szemorvosi kezelés.

Lenyelés esetén

A száját vízzel alaposan öblítse ki. Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni.

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

Tünet ezideig nem ismeretes.

Kereskedelmi név: ALCOFLOR

Anyagsz. SUB302022940000

Verzió: 7 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 09.04.2024

A kiállítás időpontja: 23.11.20

Verziót helyettesíti: 6 / EU

Nyomtatás Dátuma 09.04.2024

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Feljegyzések az orvosnak / Kezelés

Tüneti kezelés

5. SZAKASZ: Tűzoltási intézkedések

5.1. Oltóanyag

Megfelelő oltóanyag

Összeegyeztethető minden használatos oldószerrel.

Nem megfelelő oltóanyagok

Bő vízsugár

5.2. Az anyaghoz vagy a keverékhez társuló különleges veszélyek

Ismeretlen

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Különleges védőfelszerelés tűzoltók részére

Tűz esetén használjon megfelelő légzésvédő készüléket.

További adatok

Az égési maradványokat és a szennyezett oltóvizet a helyi hatósági előírásoknak megfelelően kell eltávolítani.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű környezetbe jutás esetén

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Különösen nagy csúszásveszély a kifutott/elszóródott termék révén. Személyi védőöltözéket kell alkalmazni.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Ne engedje az altalajba/földbe jutni. Ne engedje felületi vizekbe/talajvízbe jutni.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Folyadékot megkötő anyaggal (pl. homokkal, kovafölddel, általános megkötővel) itassa fel. A maradékot bő vízzel köblíteni.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

A biztonsági előírásokat be kell tartan (lásd: 7-8. szakasz)

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Biztonságos kezelésre vonatkozó tanácsok

Az edényzet légmentesen lezárva tartandó. A vegyszerekkel való bánásra vonatkozó szokásos biztonsági rendszabályokat be kell tartani. Gondoskodjon a helyiség jó szellőztetéséről, szükség esetén elszívásról a munkahelyen.

Tanács a tűz és robbanás elleni védelemhez

Gyújtóforrástól távol tartandó - Tilos a dohányzás.

Kereskedelmi név: ALCOFLOR

Anyagsz. SUB302022940000

Verzió: 7 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 09.04.2024

A kiállítás időpontja: 23.11.20

Verziót helyettesíti: 6 / EU

Nyomtatás Dátuma 09.04.2024

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetetlenséggel együtt

Ajánlott tárolási hőmérséklet

Érték >= 5 <= 25 °C

Tárolási stabilitás

Tárolási idő: 3 év

A tárolási helyekre és a tartályokra vonatkozó követelmények

Az eredeti csomagolásban tartandó. A raktárhelyiségeket jól kell szellőztetni.

A tárolási feltételekre vonatkozó további információk

Elzárva és gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó. A tartályok szorosan zárva tartandók, óvatosan nyitandók és kezelendők.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Kizárólag ipari felhasználásra.

8. SZAKASZ: Az expozíció elleni védekezés/egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

További adatok

A levegőbeli koncentrációt a munkahelyi expozíciós határértékek alatt kell tartani.

8.2. Az expozíció elleni védekezés

Műszaki intézkedések / Egészségügyi intézkedések

Kerülje a bőrrel való hosszabb és intenzív érintkezést. A bőr megelőző védelme bőrvédő kenőcs révén. Munka közben ne dohányozzon, ne egyen vagy igyon. A vegyszerekkel való bántásra vonatkozó szokásos biztonsági rendszabályokat be kell tartani.

Légzés védelem - Megjegyzés

Nem szükséges, de előzzük meg a pára beszívását.

Kézvédelem

Intenzív érintkezésnél védőkesztyűt használunk

Megfelelő anyag		butil	
Kesztyű vastagság	=	0,5	mm
Áttörési idő	>=	120	min
Megfelelő anyag		nitril	
Kesztyű vastagság	=	0,4	mm
Áttörési idő	>=	480	min

-

Szemvédelem

Védőszemüveg

Testvédelem

Vegyvédelmi ruha.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Kereskedelmi név: ALCOFLOR

Anyagsz. SUB302022940000

Verzió: 7 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 09.04.2024

A kiállítás időpontja: 23.11.20

Verziót helyettesíti: 6 / EU

Nyomtatás Dátuma 09.04.2024

Halmazállapot	átlátszó folyadék		
Színek	sárga		
Szag	jellegzetes		
Fagyáspont			
Érték	kb	-4	ig 4 °C
Forráspont vagy kezdő forráspont és forrásponttartomány			
Érték	kb	100	°C
Lobbanáspont			
Érték	=	35,5	°C
Bomlási hőmérséklet			
Megjegyzés	Rendeltetésszerű felhasználás mellett nincs bomlás.		
pH-érték			
Érték	=	11	
Koncentráció/H ₂ O	=	100	%
hőmérséklet	=	20	°C
Viszkozitás			
Megjegyzés	nincs információ		
Oldékonyság (oldékonyságok)			
Megjegyzés	nincs információ		
N-oktanol/víz megoszlási hányados (log érték)			
Megjegyzés	nincs információ		
Gőznyomás			
Megjegyzés	nincs információ		
Sűrűség és/vagy relatív sűrűség			
Érték	=	0,990	g/cm ³
hőmérséklet	=	20	°C
Relatív gőzsűrűség			
Megjegyzés	nincs információ		
9.2. Egyéb információk			
Szublimációs pont			
Megjegyzés	nincs információ		
Párolgási sebesség			
Megjegyzés	nincs információ		
Elpárolgás koefficiense			
Megjegyzés	nincs információ		
Vízben oldhatóság			
Megjegyzés	tetszés szerint keverhető		
Öngyulladás hőmérséklet			
Megjegyzés	nincs információ		
Égési szám			

Kereskedelmi név: ALCOFLOR

Anyagsz. SUB302022940000

Verzió: 7 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 09.04.2024

A kiállítás időpontja: 23.11.20

Verziót helyettesíti: 6 / EU

Nyomtatás Dátuma 09.04.2024

Megjegyzés	nincs információ
Oxidációs tulajdonságok	
értékelés	Ismeretlen.
Térfogatsúly	
Megjegyzés	nincs információ
Sűrűség megrázás után	
Megjegyzés	nincs információ
Szárazanyag tartalom	
Megjegyzés	nincs információ
Telítettség töményítése	
Megjegyzés	nincs információ
kritikus pont	
Megjegyzés	nincs információ
Disszociációs konstans	
Megjegyzés	nincs információ
Felületi feszültség	
Megjegyzés	nincs információ
További adatok	
Ismeretlen.	

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség

Reakciók szennyeződésekkel.

10.2. Kémiai stabilitás

Szélsőséges hőség- és hideghatástól óvni kell.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Veszélyes reakciók nem ismeretesek.

10.4. Kerülendő körülmények

Óvjuk a 30°C feletti és a fagypont alatti hőmérséklettől.

10.5. Nem összeférhető anyagok

Előírászerű tárolás és kezelés mellett nincsenek veszélyes reakciók.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Veszélyes bomlástermékek nem ismertek.

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

11.1 Az 1272/2008/EK rendeletben meghatározott, veszélyességi osztályokra vonatkozó információk

Bőrmarás/bőrirritáció

értékelés

Irritáló.

Kereskedelmi név: ALCOFLOR

Anyagsz. SUB302022940000

Verzió: 7 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 09.04.2024

A kiállítás időpontja: 23.11.20

Verziót helyettesíti: 6 / EU

Nyomtatás Dátuma 09.04.2024

súlyos szemkárosodás/szemirritáció

értékelés Súlyos szemkárosodást okoz.

szenzibilizáció

értékelés nem osztályozott szenzibilizálóként

Szubakut, szubkrónikus és hosszantartó toxicitás

Megjegyzés nincs információ

Mutagenitás

Megjegyzés nincs információ

Reprodukciós toxicitás

Megjegyzés nincs információ

Karcinogenitás

Megjegyzés nincs információ

Specifikus célszervekre vonatkozó toxicitás (STOT)

Megjegyzés nincs információ

11.2 Egyéb veszélyekkel kapcsolatos információ

Endokrin rendszert károsító tulajdonságok az emberre nézve

Ez a termék nem tartalmaz olyan anyagot, amely az emberre nézve endokrin rendszert károsító tulajdonságokkal rendelkezik.

Gyakorlati tapasztalatok

A termék belélegzése izgatja a légutakat.

További adatok

A termék specifikus toxikus jellemzői ismeretlenek.

12. SZAKASZ: Ökológiai adatok

12.1. Toxicitás

Általános előírások.

nincs információ

Hal toxicitás (Komponensek)

propán-2-ol

Fajok	Kárász (Leuciscus idus)			
LC50	8970	ig	9280	mg/l
Expozíciós idő	48	h		
Forrás	IUCLID			

Toxicitás (Daphnia) (Komponensek)

propán-2-ol

Fajok	Daphnia magna			
EC50	9714			mg/l
Expozíciós idő	24	h		
Forrás	IUCLID			

Toxicitás algákra (Komponensek)

Kereskedelmi név: ALCOFLOR

Anyagsz. SUB302022940000

Verzió: 7 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 09.04.2024

A kiállítás időpontja: 23.11.20

Verziót helyettesíti: 6 / EU

Nyomatás Dátuma 09.04.2024

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Maradékokból származó hulladék

EAK-Hulladék kód 20 01 29* veszélyes anyagokat tartalmazó mosószerek

A feltüntetett hulladék kódok az EAK szerint csak ajánlottak. A kód meghatározásában a végső szót a regionális hulladék megsemmisítést felügyelő hivatal mondja ki.

Szennyezett csomagolás

A tökéletesen kiürített csomagolóeszközök újrafeldolgozásba adhatók.

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

	Szállítás ADR/RID	Tengeri szállítás IMDG/GGVSee	Légi szállítás
14.1. UN-szám	A termék nem vonatkozik a szárazföldi szállításra vonatkozó előírásokra.-	A külső csomagolásnak (dobozok vagy kartonok) meg kell felelnie legalább a II. csomagolási csoport előírásainak-	A külső csomagolásnak (dobozok vagy kartonok) meg kell felelnie legalább a II. csomagolási csoport előírásainak (IATA-előírás 5.2 203.)-
14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés	-	-	-
14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)	-	-	-
Címke a veszély megjelölésére			
14.4. Csomagolási csoport	-	-	-

Információ az összes közlekedési mód

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

A termék nem vonatkozik a szárazföldi szállításra vonatkozó előírásokra.

Egyéb információk

14.7 Az IMO-szabályok szerinti tengeri ömlesztett szállítás

nincs információ

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

Kereskedelmi név: ALCOFLOR

Anyagsz. SUB302022940000

Verzió: 7 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 09.04.2024

A kiállítás időpontja: 23.11.20

Verziót helyettesíti: 6 / EU

Nyomtatás Dátuma 09.04.2024

5 %-nál kevesebb,

nem ionos felületaktív anyagok

További összetevők

5-klór-2-metil-4-izotiazolin-3-on [EK-szám: 247-500-7] és 2-metil-2H-izotiazol-3-on (EK-szám: 220-239-6] (3:1) keveréke, 2-(4-terc-butilbenzil)propionaldehid, dl-Citronellol, geraniol, alpha-Hexylcinnamaldehyde

Vízszennyező osztály (Németország)

Vízszennyező osztály (Németország) WGK 2

Megjegyzés Az 5.2 AwSV számú 1. melléklet szerinti WGK levezetése

VOCVOC (CH) = 10 %
VOC (EC) = 10 %**Anyag-/Termékmeghatározás**

UFI J15V-R1ED-8009-RP25

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

A kémiai biztonsági értékelésről nincs információ.

16. SZAKASZ: Egyéb információkVáltozások/szövegekkiegészítések: szövegváltozások az oldal szélén csillaggal (*) vannak megjelölve
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-kifejezések a 3-as részlegben**

H225	Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.
H301	Lenyelve mérgező.
H314	Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
H317	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H330	Belélegezve halálos.
H336	Álmosságot vagy szédülést okozhat.
H400	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
H411	Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

CLP kategória a 3-as részlegben

Acute Tox. 2	Akut toxicitás, Kategória 2
Acute Tox. 3	Akut toxicitás, Kategória 3
Aquatic Acute 1	A vízi környezetre veszélyes, akut, Kategória 1
Aquatic Chronic 2	A vízi környezetre veszélyes, krónikus, Kategória 2
Eye Irrit. 2	Szemirritáció, Kategória 2
Flam. Liq. 2	Tűzveszélyes folyadékok, Kategória 2
Skin Corr. 1B	Bőrmarás, Kategória 1B
Skin Sens. 1	Bőr szenzibilizáció, Kategória 1
Skin Sens. 1A	Bőr szenzibilizáció, Kategória 1A
STOT SE 3	Célszervi toxicitás – egyszeri expozíció, Kategória 3

Rövidítések

ADR: Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route

Kereskedelmi név: ALCOFLOR

Anyagsz. SUB302022940000

Verzió: 7 / EU

Felülvizsgálat dátuma: 09.04.2024

A kiállítás időpontja: 23.11.20

Verziót helyettesíti: 6 / EU

Nyomtatás Dátuma 09.04.2024

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
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

Kiegészítő információk

Lényeges változás, mint az előző változat a biztonsági adatlap vannak jelölve: ***

Az adatok jelenlegi ismeretinkre támaszkodnak, azonban nem jelentik a termék tulajdonságainak garanciáját és nem alapoznak meg szerződéses jogviszonyt.

