

**Taski Tapi Deo C9a**

Felülvizsgálat: 2022-11-22

Verzió: 03.0

1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása**1.1 Termékazonosító**

Kereskedelmi név: Taski Tapi Deo C9a

UFI: 8AW1-H0HC-700V-S94C

1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása**A termék felhasználása:**

Szagkontroll – Folyamatos hatás.

Kizárólag intézményi felhasználásra.

Ellenjavallt felhasználások:

Az azonosított felhasználásoktól való eltérés nem javasolt.

SWED - Szektor-specifikus munkavállalói kitettségi leírás:

AISE_SWED_PW_8a_1

AISE_SWED_PW_19_2

1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Diversey Europe Operations BV, Maarssenbroeksedijk 2, 3542DN Utrecht, The Netherlands

Elérhetőség

Diversey Kft

cím: 2040 Budaörs, Puskás T. u. 6.

tel: (23) 509100, fax: 23/509-101

e-mail: diversey.hungary@diversey.com

1.4 Sürgősségi telefonszám

Orvoshoz kell fordulni (ha lehetséges, a címkét meg kell mutatni vagy a biztonsági adatlap).

ETTSZ: (+36 80) 201-199.

2. SZAKASZ: A veszély azonosítása**2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása**

Skin Sens. 1 (H317)

Aquatic Chronic 3 (H412)

2.2 Címkézési elemek**Figyelmeztetés:** Figyelem.

Tartalmaz Izo Eugenol (Isoeugenol), 4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid (Hydroxyisohexyl 3-Cyclohexene Carboxaldehyde), Linalool (Linalool), Piperonal (Piperonal), 3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on (Alpha-Isomethyl Ionone), D-limonén (Limonene)

Figyelmeztető mondatok:

H317 - Allergiás bőrreakciót válthat ki.

H412 - Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok.

P280 - Védőkesztyű használata kötelező.

2.3 Egyéb veszélyek

További veszély nem ismert.

3. SZAKASZ: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk

3.2 Keverékek

Összetevő (k)	EC-szám	CAS szám	REACH szám	Besorolás	Megjegyzések	Tömegszázalék
Linalil-acetát	204-116-4	115-95-7	01-2119454789-19	Skin Irrit. 2 (H315) Eye Irrit. 2 (H319)		1-3
Benzil-benzoát	204-402-9	120-51-4	01-2119976371-33	Acute Tox. 4 (H302) Aquatic Acute 1 (H400) Aquatic Chronic 2 (H411)		1-3
Linalool	201-134-4	78-70-6	01-2119474016-42	Skin Irrit. 2 (H315) Eye Irrit. 2 (H319) Skin Sens. 1B (H317)		1-3
Benzil-acetát	205-399-7	140-11-4	01-2119638272-42	STOT SE 3 (H335) Skin Irrit. 2 (H315) Eye Irrit. 2 (H319)		1-3
Piperonal	204-409-7	120-57-0	01-2119983608-21	Skin Sens. 1B (H317)		0.1-1
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on	204-846-3	127-51-5	01-2120138569-45	Skin Irrit. 2 (H315) Eye Irrit. 2 (H319) Skin Sens. 1B (H317) Aquatic Chronic 2 (H411)		0.1-1
D-limonén	227-813-5	5989-27-5	01-2119529223-47	Flam. Liq. 3 (H226) Asp. Tox. 1 (H304) Skin Irrit. 2 (H315) Skin Sens. 1B (H317) Aquatic Acute 1 (H400) Aquatic Chronic 1 (H410)		0.1-1
4-terc-butil-ciklohexil-acetát	250-954-9	32210-23-4	01-2119976286-24	Skin Sens. 1B (H317) Aquatic Chronic 2 (H411)		0.1-1
[3R-(3α,3αβ,7β,8α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on	251-020-3	32388-55-9	01-2119969651-28	Skin Sens. 1B (H317) Aquatic Acute 1 (H400) Aquatic Chronic 1 (H410)		0.1-1
Kumarin	202-086-7	91-64-5	01-2119949300-45,01-2119943756-26	Acute Tox. 4 (H302) STOT RE 2 (H373) Skin Sens. 1B (H317)		0.1-1
Eugenol	202-589-1	97-53-0	01-2119971802-33	Eye Irrit. 2 (H319) Skin Sens. 1B (H317)		0.1-1
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehyd	250-863-4	31906-04-4	-	Skin Sens. 1A (H317)		0.1-1
Benzil-szalicilát	204-262-9	118-58-1	01-2119969442-31	Eye Irrit. 2 (H319) Skin Sens. 1B (H317) Aquatic Chronic 3 (H412)		0.1-1
Izoeugenol	202-590-7	97-54-1	01-2120223682-61	Skin Sens. 1A (H317)		0.1-1
2-metoxi-4-propil-fenol	220-499-0	2785-87-7	01-2120223684-57	Eye Irrit. 2 (H319) Skin Sens. 1B (H317)		0.1-1
7-hidroxi-citronellal	203-518-7	107-75-5	01-2119973482-31	Eye Irrit. 2 (H319) Skin Sens. 1B (H317)		0.1-1

Egyedi koncentrációs határérték

Izoeugenol:

- Skin Sens. 1 (H317) >= 0.01%

Munkahelyi expozíciós határérték(ek), ha van(nak), a 8.1. alpontban található(ak).

ATE, ha van(nak), a 11. szakasz található(ak).

[4] Mentésített: polimer. az 1907/2006/EK rendelet 2. cikk (9) értelmében.

Jelen szakaszban említett H és EUH mondatok teljes szövege megtalálható a 16. szakaszban..

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Általános információk:

A mérgezőes tünetek akár több óra elteltével is jelentkezhetnek. Az esetet követően legalább 48 órán át tartó orvosi felügyelet ajánlott.

Belégzés:

Roszcullét esetén orvosi ellátást kell kérni.

Bőrrel való érintkezés:

Mossa le a bőrt bő, langyos folyóvízzel. Bőrirritáció esetén: orvosi ellátást kell kérni.

Szemmel való érintkezés:

Óvatos öblítés vízzel több percen keresztül. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

Lenyelés:

A száját ki kell öblíteni. Azonnal igyon 1 pohár vizet. Öntudatát veszített személynek soha semmit ne adjon szájon át. Roszcullét esetén orvosi ellátást kell kérni.

Az elsősegélynyújtó védelme:

Legyen tekintettel a 8.2 alpontban sorolt védőeszközökre.

Taski Tapi Deo C9a

4.2 A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások

Belégzés:	Káros hatások és tünetek, szokásos felhasználás mellett nem ismertek.
Bőrrel való érintkezés:	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
Szemmel való érintkezés:	Káros hatások és tünetek, szokásos felhasználás mellett nem ismertek.
Lenyelés:	Káros hatások és tünetek, szokásos felhasználás mellett nem ismertek.

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Klinikai tesztek és orvosi vizsgálatok alapján nem áll rendelkezésre információ. Különleges toxikológiai információ(k) az anyag(ok)ról, ha van(nak), megtalálható(ak) a 11. szakaszban.

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések**5.1. Oltóanyag**

Szén-dioxid. Száraz por. Tűzoltó fecskendő. A nagyobb tüzeket vízsugárral vagy alkoholnak ellenálló habbal oltsa.

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Különleges veszélyek nem ismertek.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Mint bármely tűznél, viseljen légzésvédő készüléket és megfelelő védőruházatot beleértve a kesztyűt és szem / arcvédőt.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál**6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások**

Megfelelő védőkesztyűt kell viselni.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Csatornába és felszíni vizekbe nem engedhető. Közvetlen talajba nem engedhető. Tájékoztatni kell az illetékes hatóságokat, ha a termék hígítatlanul, csatornába kerül, felszíni vagy felszín alatti vízbe, esetleg a földbe/talajba jut.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Gyűjtés mechanikusan. Ne helyezze vissza a kiömlött anyagokat az eredeti tartályba. Gyűjtse össze zárt és megfelelő tartályokban az ártalmatlanításhoz.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Az egyéni védőeszközök a 8.2. alszakaszban találhatóak. Az ártalmatlanítási szempontok a 13. szakaszban találhatóak.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás**7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések****Intézkedések tűz és robbanás megakadályozására:**

Nincs szükség különleges óvintézkedésekre.

Szükséges intézkedések a környezet védelme érdekében:

A környezeti expozíció ellenőrzések a 8.2. alszakaszban találhatóak.

Általános munkahigiéniai tanácsok:

A helyes ipari egészségügyi és biztonsági gyakorlat alapján kell kezelni. Élelmiszertől, italoktól és állateledeltől távol kell tartani. Ne keverjük más termékekkel, kivéve, ha a Diversey szaktanácsadója javasolja. Szünetek előtt és a munkanap végén kezet kell mosni. A szennyezett ruhadarabot le kell vetni. Szennyezett munkaruhát tilos kivinni a munkahely területéről. A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni. A bőrrel való érintkezést el kell kerülni. Csak megfelelő szellőzés mellett használható. Lásd a 8.2. részt, Az expozíció ellenőrzése / egyéni védelem.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Tárolás a helyi és nemzeti szabályozásnak megfelelően. Zárt edényben tárolandó. Az eredeti csomagolásban tartandó. A kerülendő körülmények a 10.4. alszakaszban találhatóak. A nem összeférhető anyagok a 10.5. alszakaszban találhatóak.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Végfelhasználók részére konkrét javaslat nem áll rendelkezésre.

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem**8.1 Ellenőrzési paraméterek****Munkahelyi expozíciós határértékek**

Munkahelyi légtér-expozíciós határérték, ha rendelkezésre áll:

Biológiai határértékek, ha az információ rendelkezésre áll:

Ajánlott felüyleti eljárások, ha az információ rendelkezésre áll:

További expozíciós határértékek az adott felhasználási körülmények között, ha információ rendelkezésre áll:

DNEL / DMEL és PNEC értékek

Emberi expozíció

DNEL/DMEL szájon át történő expozíció - Fogyasztó (mg / ttkg)

Összetevő (k)	Rövid távú - Helyi hatások	Rövid távú - Általános hatások	Hosszú távú (krónikus) - Helyi hatások	Hosszú távú (krónikus) - Szisztémikus hatások
Linalil-acetát	-	-	-	0.2
Benzil-benzoát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Linalool	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Benzil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Piperonal	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
D-limonén	-	-	-	4.76
4-terc-butil-ciklohexil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
[3R-(3α,3aβ,7β,8aα)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Kumarin	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Eugenol	-	-	-	3
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Benzil-szalicilát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Izoeugenol	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
2-metoxi-4-propil-fenol	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
7-hidroxi-citronellal	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat

DNEL/DMEL dermális expozíció - dolgozó

Összetevő (k)	Rövid távú - Helyi hatások	Rövid távú - Általános hatások (mg/ttkg)	Hosszú távú (krónikus) - Helyi hatások	Hosszú távú (krónikus) - Szisztémikus hatások (mg/ttkg)
Linalil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat	-	Nincs rendelkezésre álló adat	-
Benzil-benzoát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Linalool	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Benzil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Piperonal	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
D-limonén	0.222 mg / cm ² bőr	-	Nincs rendelkezésre álló adat	-
4-terc-butil-ciklohexil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
[3R-(3α,3aβ,7β,8aα)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Kumarin	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Eugenol	Nincs rendelkezésre álló adat	-	Nincs rendelkezésre álló adat	-
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Benzil-szalicilát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Izoeugenol	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
2-metoxi-4-propil-fenol	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
7-hidroxi-citronellal	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat

DNEL/DMEL bőrexpozíció - Fogyasztó

Taski Tapi Deo C9a

Összetevő (k)	Rövid távú - Helyi hatások	Rövid távú - Általános hatások (mg/ttkg)	Hosszú távú (krónikus) - Helyi hatások	Hosszú távú (krónikus) - Szisztémikus hatások (mg/ttkg)
Linalil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat	-	Nincs rendelkezésre álló adat	-
Benzil-benzoát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Linalool	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Benzil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Piperonal	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
D-limonén	0.111 mg / cm ² bőr	-	Nincs rendelkezésre álló adat	-
4-terc-butil-ciklohexil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
[3R-(3α,3aβ,7β,8aα)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Kumarin	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Eugenol	Nincs rendelkezésre álló adat	-	Nincs rendelkezésre álló adat	-
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehyd	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Benzil-szalicilát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Izoeugenol	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
2-metoxi-4-propil-fenol	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
7-hidroxi-citronellal	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat

DNEL/DMEL beléggzéssel történő expozíció - dolgozó (mg/m³)

Összetevő (k)	Rövid távú - Helyi hatások	Rövid távú - Általános hatások	Hosszú távú (krónikus) - Helyi hatások	Hosszú távú (krónikus) - Szisztémikus hatások
Linalil-acetát	-	-	-	-
Benzil-benzoát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Linalool	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Benzil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Piperonal	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
D-limonén	-	-	-	33.3
4-terc-butil-ciklohexil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
[3R-(3α,3aβ,7β,8aα)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Kumarin	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Eugenol	-	-	-	-
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehyd	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Benzil-szalicilát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Izoeugenol	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
2-metoxi-4-propil-fenol	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
7-hidroxi-citronellal	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat

DNEL/DMEL beléggzéses expozíció - Fogyasztó (mg/m³)

Összetevő (k)	Rövid távú - Helyi hatások	Rövid távú - Általános hatások	Hosszú távú (krónikus) - Helyi hatások	Hosszú távú (krónikus) - Szisztémikus hatások
Linalil-acetát	-	-	-	-
Benzil-benzoát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Linalool	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat

	álló adat	álló adat	álló adat	álló adat
Benzil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Piperonal	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
D-limonén	-	-	-	8.33
4-terc-butil-ciklohexil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
[3R-(3α,3aβ,7β,8aα)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Kumarin	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Eugenol	-	-	-	-
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Benzil-szalicilát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Izoeugenol	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
2-metoxi-4-propil-fenol	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
7-hidroxi-citronellal	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat

Környezeti expozíció

Környezeti expozíció - PNEC

Összetevő (k)	felszíni víz, a friss (mg/l)	felszíni víz, tengeri (mg/l)	Időszakos (mg/l)	Szennyvízkezelő telep (mg/l)
Linalil-acetát	-	-	-	-
Benzil-benzoát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Linalool	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Benzil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Piperonal	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
D-limonén	0.014	0.0014	-	1.8
4-terc-butil-ciklohexil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
[3R-(3α,3aβ,7β,8aα)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Kumarin	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Eugenol	-	-	-	-
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Benzil-szalicilát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
Izoeugenol	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
2-metoxi-4-propil-fenol	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat
7-hidroxi-citronellal	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat

Környezeti expozíció - PNEC, folytatás

Összetevő (k)	Üledék, édesvízi (mg/kg)	Üledék, tengeri (mg/kg)	Talaj (mg/kg)	Levegő (mg/m ³)
Linalil-acetát	-	-	-	-
Benzil-benzoát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs adat.
Linalool	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs adat.
Benzil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs adat.
Piperonal	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs adat.
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs adat.
D-limonén	3.85	0.385	0.763	-
4-terc-butil-ciklohexil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs adat.
[3R-(3α,3aβ,7β,8aα)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs adat.

Taski Tapi Deo C9a

Kumarin	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs adat.
Eugenol	-	-	-	-
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs adat.
Benzil-szalicilát	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs adat.
Izoeugenol	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs adat.
2-metoxi-4-propil-fenol	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs adat.
7-hidroxi-citronellal	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs rendelkezésre álló adat	Nincs adat.

8.2 Az expozíció ellenőrzése

Az alábbi információk a biztonsági adatlap 1.2 alszakaszban szereplő azonosított felhasználás(ok)ra vonatkoznak.

Alkalmazással és kezeléssel kapcsolatos további információk a termékismertetőben található.

Jelen szakasz rendeltetésszerű felhasználásra vonatkozik.

Javasolt munkabiztonsági intézkedések a termék hígítás nélküli kezelés során:

Megfelelő műszaki ellenőrzések: Rendeltetésszerű felhasználás esetén további követelmény nincs.
Megfelelő szervezeti ellenőrzések: Kerülje a közvetlen érintkezést és/vagy a freccsenést, ahol lehetséges. Személyzet oktatása.

Nem hígított termék esetében figyelembe vett REACH-eljárások:

	SWED - Szektor-specifikus munkavállalói kitérési leírás	LCS	PROC	Időtartam (perc)	ERC
Kézi alkalmazás	AISE_SWED_PW_19_2	PW	PROC 19	480	ERC8a
Kézi termékátvitel	AISE_SWED_PW_8a_1	PW	PROC 8a	60	ERC8a

Egyéni védőeszköz

Szem-/arcvédő:

Kézvédelem:

Rendeltetésszerű felhasználás esetén további követelmény nincs.

Vegyszerálló védőkesztyű (EN 374). Ellenőrizze a védőkesztyű az áteresztő képességét és az áthatolási időt, a gyártó vonatkozó utasításai szerint. Vegye figyelembe a helyi felhasználás kapcsán esetlegesen felmerülő veszélyeket a freccsenés, vágás, érintkezési idő és hőmérséklet vonatkozásában.

Huzamos ideig tartó felhasználás esetén javasolt védőkesztyű: Anyag: Butil-kaucsuk Áthatolási idő: ≥ 480 min Anyagvastagság: ≥ 0.7 mm

Freccsenés elleni védelemre javasolt védőkesztyű: Anyag: Nitril-kaucsuk Áthatolási idő: ≥ 30 min Anyagvastagság: ≥ 0.4 mm

A védőkesztyű beszállítóival történő konzultáció alapján, eltérő típusú, azonos védelmet nyújtó védőkesztyű is választható.

Egésztest védelem:

Légzésvédelem:

Rendeltetésszerű felhasználás esetén további követelmény nincs.

Rendeltetésszerű felhasználás esetén további követelmény nincs.

Környezeti expozíció ellenőrzése:

Rendeltetésszerű felhasználás esetén további követelmény nincs.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Jelen szakaszban lévő információk a termékre vonatkoznak, kivéve, ha külön jelezve van, hogy a közölt adat mely anyagra vonatkozik

Módszer / megjegyzés

Fizikai tulajdonságok: Szilárd

Külső jellemzők: Szemcsék

Szín: Világos , Sárga

Szag: Termékspecifikáció

Szagküszöbérték: Nem használható

Olvadáspont/fagyáspont (°C) Nem meghatározott

Kezdeti forráspont és forrásponttartomány (°C): Nincs meghatározva

Jelen termék besorolásához nem releváns

Szilárd és gáz halmazállapotra nem alkalmazható

Alapanyagadat, forráspont

Összetevő (k)	Érték (°C)	Módszer	Légköri nyomás (hPa)
Linalil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat		
Benzil-benzoát	Nincs rendelkezésre álló adat		
Linalool	Nincs rendelkezésre álló adat		

Benzil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat		
Piperonal	Nincs rendelkezésre álló adat		
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on	Nincs rendelkezésre álló adat		
D-limonén	175-178	A bizonyítékok súlya	1013
4-terc-butil-ciklohexil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat		
[3R-(3α,3aβ,7β,8aα)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on	Nincs rendelkezésre álló adat		
Kumarin	Nincs rendelkezésre álló adat		
Eugenol	Nincs rendelkezésre álló adat		
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid	Nincs rendelkezésre álló adat		
Benzil-szalicilát	Nincs rendelkezésre álló adat		
Izoeugenol	Nincs rendelkezésre álló adat		
2-metoxi-4-propil-fenol	Nincs rendelkezésre álló adat		
7-hidroxi-citronellal	Nincs rendelkezésre álló adat		

Módszer / megjegyzés

Tűzveszélyesség (szilárd- és gáz halmazállapotra): Nem meghatározott

Tűzveszélyesség (folyadék): Nem használható.

Lobbanáspont (°C): Nem használható.

A termék nem tartalmaz olyan anyago(ka)t, mely(ek) lobbanáspontja <100 °C

Tartós égésű: Nem használható.

(UN Vizsgálási útmutató és kritériumok, 32. szakasz, L.2)

Alsó és felső robbanási határ/gyulladás határ (%): Nem meghatározott

Lásd alapanyagadatok

Alapanyagadat, lobbanékonyság, vagy robbanási határ, ha rendelkezésre áll:

Összetevő (k)	Alsó határ (% vol)	Felső határ (% vol)
D-limonén	0.7	6.1

Módszer / megjegyzés

Öngyulladás hőmérséklet: Nem meghatározott

Bomlási hőmérséklet: Nem használható.

pH-érték: Nem használható. Nem mérhető

Kinematikai viszkozitás: Nem meghatározott

Oldhatóság / keverhetőség az alábbiakkal: víz: Nem oldható

Szilárd és gáz halmazállapotra nem alkalmazható

Alapanyagadat, vízben való oldhatóság

Összetevő (k)	Érték (g/l)	Módszer	Hőmérséklet (°C)
Linalil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat		
Benzil-benzoát	Nincs rendelkezésre álló adat		
Linalool	Nincs rendelkezésre álló adat		
Benzil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat		
Piperonal	Nincs rendelkezésre álló adat		
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on	Nincs rendelkezésre álló adat		
D-limonén	Nem oldható	Módszer nincs megadva	20
4-terc-butil-ciklohexil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat		
[3R-(3α,3aβ,7β,8aα)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on	Nincs rendelkezésre álló adat		
Kumarin	Nincs rendelkezésre álló adat		
Eugenol	Nincs rendelkezésre álló adat		
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid	Nincs rendelkezésre álló adat		
Benzil-szalicilát	Nincs rendelkezésre álló adat		
Izoeugenol	Nincs rendelkezésre álló adat		
2-metoxi-4-propil-fenol	Nincs rendelkezésre álló adat		

	álló adat		
7-hidroxi-citronellal	Nincs rendelkezésre álló adat		

Substance data, partition coefficient n-octanol/water (log Kow): see subsection 12.3

Gőznyomás: Nem meghatározott

Módszer / megjegyzés
Lásd alapanyagadatok

Alapanyagadat, gőznyomás

Összetevő (k)	Érték (Pa)	Módszer	Hőmérséklet (°C)
Linalil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat		
Benzil-benzoát	Nincs rendelkezésre álló adat		
Linalool	Nincs rendelkezésre álló adat		
Benzil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat		
Piperonal	Nincs rendelkezésre álló adat		
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on	Nincs rendelkezésre álló adat		
D-limonén	190-230	Módszer nincs megadva	20
4-terc-butil-ciklohexil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat		
[3R-(3α,3aβ,7β,8αα)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on	Nincs rendelkezésre álló adat		
Kumarin	Nincs rendelkezésre álló adat		
Eugenol	Nincs rendelkezésre álló adat		
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid	Nincs rendelkezésre álló adat		
Benzil-szalicilát	Nincs rendelkezésre álló adat		
Izoeugenol	Nincs rendelkezésre álló adat		
2-metoxi-4-propil-fenol	Nincs rendelkezésre álló adat		
7-hidroxi-citronellal	Nincs rendelkezésre álló adat		

Relatív sűrűség: ≈ 0.92 (20 °C)
Relatív gőzsűrűség: Nincs rendelkezésre álló adat.
Részecskejellemzők: Nem meghatározott.

Módszer / megjegyzés
OECD 109 (EU A.3)
Szilárd halmazállapotra nem alkalmazható
Jelen termék besorolásához nem releváns.

9.2 Egyéb információk

9.2.1 Fizikai veszélyességi osztályokra vonatkozó információk

Robbanásveszélyes tulajdonságok: Nem robbanásveszélyes.

Oxidáló tulajdonságok: Nem oxidáló.

Korroziós hatás fémekre: Nem meghatározott

Szilárd és gáz halmazállapotra nem alkalmazható

9.2.2 Egyéb biztonsági jellemzők

További, a tárgyhoz kapcsolódó információú nem érhető el.

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség

Nem ismertek reakcióval kapcsolatos veszélyek normál tárolási és felhasználási körülmények között.

10.2. Kémiai stabilitás

Előírászerű tárolási- és felhasználási körülmények között stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Nincsenek ismert veszélyes reakciók normál tárolási és felhasználási feltételek között.

10.4. Kerülendő körülmények

Normál tárolási és felhasználási körülmények között nem ismert.

10.5. Nem összeférhető anyagok

Nem ismert, javasolt felhasználási körülmények között.

Taski Tapi Deo C9a

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Normál tárolási és felhasználási körülmények között nem ismert.

11. SZAKASZ: Toxikológiai információk

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Keverék adatai:

Releváns számított ATE érték(ek):

ATE - Szájon át (mg/kg): >2000

Anyagra vonatkozó adatokat, amennyiben rendelkezésre állnak és relevánsak, lentebb találhatóak.

Akut toxicitás

Akut toxicitás, szájon át

Összetevő (k)	Végpont	Érték (mg/kg)	Faj	Módszer	Expozíciós idő (óra)	ATE (mg/kg)
Linalil-acetát		9000				Nem lett megállapítva
Benzil-benzoát		Nincs rendelkezésre álló adat				26000
Linalool	LD ₅₀	2790	Patkány			Nem lett megállapítva
Benzil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat				Nem lett megállapítva
Piperonal		Nincs rendelkezésre álló adat				270000
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on		> 5000	Patkány			Nem lett megállapítva
D-limonén	LD ₅₀	4400 - 5100	Patkány	Módszer nincs megadva		480000
4-terc-butil-ciklohexil-acetát		3370	Patkány	Módszer nincs megadva		390000
[3R-(3α,3aβ,7β,8aα)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on		Nincs rendelkezésre álló adat				Nem lett megállapítva
Kumarin		Nincs rendelkezésre álló adat				47000
Eugenol	LD ₅₀	> 2000				Nem lett megállapítva
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid		Nincs rendelkezésre álló adat				Nem lett megállapítva
Benzil-szalicilát	LD ₅₀	> 2000		Módszer nincs megadva		Nem lett megállapítva
Izo Eugenol		Nincs rendelkezésre álló adat				Nem lett megállapítva
2-metoxi-4-propil-fenol		Nincs rendelkezésre álló adat				Nem lett megállapítva
7-hidroxi-citronellal		Nincs rendelkezésre álló adat				Nem lett megállapítva

Akut toxicitás, bőrön át

Összetevő (k)	Végpont	Érték (mg/kg)	Faj	Módszer	Expozíciós idő (óra)	ATE (mg/kg)
Linalil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat				Nem lett megállapítva
Benzil-benzoát		Nincs rendelkezésre álló adat				Nem lett megállapítva
Linalool		Nincs rendelkezésre álló adat				Nem lett megállapítva
Benzil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat				Nem lett megállapítva

Taski Tapi Deo C9a

		álló adat				
Piperonal		Nincs rendelkezésre álló adat				Nem lett megállapítva
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on		Nincs rendelkezésre álló adat				Nem lett megállapítva
D-limonén	LD ₅₀	> 5000	Nyúl	Módszer nincs megadva		Nem lett megállapítva
4-terc-butil-ciklohexil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat				Nem lett megállapítva
[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 $\alpha\alpha$)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on		Nincs rendelkezésre álló adat				Nem lett megállapítva
Kumarin		Nincs rendelkezésre álló adat				Nem lett megállapítva
Eugenol		Nincs rendelkezésre álló adat				Nem lett megállapítva
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid		Nincs rendelkezésre álló adat				Nem lett megállapítva
Benzil-szalicilát		Nincs rendelkezésre álló adat				Nem lett megállapítva
Izoeugenol		Nincs rendelkezésre álló adat				Nem lett megállapítva
2-metoxi-4-propil-fenol		Nincs rendelkezésre álló adat				Nem lett megállapítva
7-hidroxi-citronellal		Nincs rendelkezésre álló adat				Nem lett megállapítva

Akut toxicitás, belélegzés útján

Összetevő (k)	Végpont	Érték (mg/l)	Faj	Módszer	Expozíciós idő (óra)
Linalil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-benzoát		Nincs rendelkezésre álló adat			
Linalool		Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat			
Piperonal		Nincs rendelkezésre álló adat			
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on		Nincs rendelkezésre álló adat			
D-limonén		Nincs rendelkezésre álló adat			
4-terc-butil-ciklohexil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat			
[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 $\alpha\alpha$)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on		Nincs rendelkezésre álló adat			
Kumarin		Nincs rendelkezésre álló adat			
Eugenol		Nincs rendelkezésre álló adat			
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid		Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-szalicilát		Nincs rendelkezésre álló adat			
Izoeugenol		Nincs rendelkezésre álló adat			

2-metoxi-4-propil-fenol		Nincs rendelkezésre álló adat		
7-hidroxi-citronellal		Nincs rendelkezésre álló adat		

Akut toxicitás, belélegzés útján, folytatás

Összetevő (k)	ATE - belélegzés, por (mg/l)	ATE - belélegzés, köd (mg/l)	ATE - belélegzés, gőz (mg/l)	ATE - belélegzés, gáz (mg/l)
Linalil-acetát	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva
Benzil-benzoát	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva
Linalool	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva
Benzil-acetát	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva
Piperonal	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva
D-limonén	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva
4-terc-butil-ciklohexil-acetát	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva
[3R-(3α,3aβ,7β,8α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva
Kumarin	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva
Eugenol	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva
Benzil-szalicilát	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva
Izoeugenol	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva
2-metoxi-4-propil-fenol	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva
7-hidroxi-citronellal	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva	Nem lett megállapítva

Irritatív és maró hatású

Bőrirritáció és bőrkorrózió

Összetevő (k)	Eredmény	Faj	Módszer	Expozíciós idő
Linalil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-benzoát	Nincs rendelkezésre álló adat			
Linalool	Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat			
Piperonal	Nincs rendelkezésre álló adat			
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on	Nincs rendelkezésre álló adat			
D-limonén	Irritatív	Nyúl	Módszer nincs megadva	
4-terc-butil-ciklohexil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat			
[3R-(3α,3aβ,7β,8α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on	Nincs rendelkezésre álló adat			
Kumarin	Nincs rendelkezésre álló adat			
Eugenol	Nincs rendelkezésre álló adat			
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid	Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-szalicilát	Nincs rendelkezésre álló adat			
Izoeugenol	Nincs rendelkezésre álló adat			
2-metoxi-4-propil-fenol	Nincs rendelkezésre álló adat			
7-hidroxi-citronellal	Nincs rendelkezésre álló adat			

Szemirritációs és maró hatás

Összetevő (k)	Eredmény	Faj	Módszer	Expozíciós idő
Linalil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-benzoát	Nincs rendelkezésre álló adat			
Linalool	Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat			
Piperonal	Nincs rendelkezésre álló adat			

Taski Tapi Deo C9a

3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on	Nincs rendelkezésre álló adat		
D-limonén	Nincs rendelkezésre álló adat		
4-terc-butil-ciklohexil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat		
[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on	Nincs rendelkezésre álló adat		
Kumarin	Nincs rendelkezésre álló adat		
Eugenol	Nincs rendelkezésre álló adat		
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid	Nincs rendelkezésre álló adat		
Benzil-szalicilát	Nincs rendelkezésre álló adat		
Izoeugenol	Nincs rendelkezésre álló adat		
2-metoxi-4-propil-fenol	Nincs rendelkezésre álló adat		
7-hidroxi-citronellal	Nincs rendelkezésre álló adat		

Légúti irritáció és légúti korrozó

Összetevő (k)	Eredmény	Faj	Módszer	Expozíciós idő
Linalil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-benzoát	Nincs rendelkezésre álló adat			
Linalool	Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat			
Piperonal	Nincs rendelkezésre álló adat			
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on	Nincs rendelkezésre álló adat			
D-limonén	Nincs rendelkezésre álló adat			
4-terc-butil-ciklohexil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat			
[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on	Nincs rendelkezésre álló adat			
Kumarin	Nincs rendelkezésre álló adat			
Eugenol	Nincs rendelkezésre álló adat			
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid	Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-szalicilát	Nincs rendelkezésre álló adat			
Izoeugenol	Nincs rendelkezésre álló adat			
2-metoxi-4-propil-fenol	Nincs rendelkezésre álló adat			
7-hidroxi-citronellal	Nincs rendelkezésre álló adat			

Szenzibilizáció

Bőrrel érintkezve szenzibilizáló

Összetevő (k)	Eredmény	Faj	Módszer	Expozíciós idő (óra)
Linalil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-benzoát	Nincs rendelkezésre álló adat			
Linalool	Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat			
Piperonal	Nincs rendelkezésre álló adat			
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on	Nincs rendelkezésre álló adat			
D-limonén	Szenzibilizáció	Tengerimalac	Módszer nincs megadva	
4-terc-butil-ciklohexil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat			
[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on	Nincs rendelkezésre álló adat			

Taski Tapi Deo C9a

Kumarin	Nincs rendelkezésre álló adat			
Eugenol	Nincs rendelkezésre álló adat			
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid	Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-szalicilát	Nincs rendelkezésre álló adat			
Izo Eugenol	Nincs rendelkezésre álló adat			
2-metoxi-4-propil-fenol	Nincs rendelkezésre álló adat			
7-hidroxi-citronellal	Nincs rendelkezésre álló adat			

Belélegezve szenzibilizáló

Összetevő (k)	Eredmény	Faj	Módszer	Expozíciós idő
Linalil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-benzoát	Nincs rendelkezésre álló adat			
Linalool	Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat			
Piperonal	Nincs rendelkezésre álló adat			
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on	Nincs rendelkezésre álló adat			
D-limonén	Nincs rendelkezésre álló adat			
4-terc-butil-ciklohexil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat			
[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on	Nincs rendelkezésre álló adat			
Kumarin	Nincs rendelkezésre álló adat			
Eugenol	Nincs rendelkezésre álló adat			
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid	Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-szalicilát	Nincs rendelkezésre álló adat			
Izo Eugenol	Nincs rendelkezésre álló adat			
2-metoxi-4-propil-fenol	Nincs rendelkezésre álló adat			
7-hidroxi-citronellal	Nincs rendelkezésre álló adat			

CMR hatások (rákkeltő, mutagén vagy reprodukciót károsító)

Mutagén hatás

Összetevő (k)	Eredmény (in-vitro)	Módszer (in-vitro)	Eredmény (in vivo)	Módszer (in vivo)
Linalil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat		Nincs rendelkezésre álló adat	
Benzil-benzoát	Nincs rendelkezésre álló adat		Nincs rendelkezésre álló adat	
Linalool	Nincs rendelkezésre álló adat		Nincs rendelkezésre álló adat	
Benzil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat		Nincs rendelkezésre álló adat	
Piperonal	Nincs rendelkezésre álló adat		Nincs rendelkezésre álló adat	
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on	Nincs rendelkezésre álló adat		Nincs rendelkezésre álló adat	
D-limonén	Nincs rendelkezésre álló adat		Nincs rendelkezésre álló adat	
4-terc-butil-ciklohexil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat		Nincs rendelkezésre álló adat	
[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on	Nincs rendelkezésre álló adat		Nincs rendelkezésre álló adat	
Kumarin	Nincs rendelkezésre álló adat		Nincs rendelkezésre álló adat	
Eugenol	Nincs rendelkezésre álló adat		Nincs rendelkezésre álló adat	
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid	Nincs rendelkezésre álló adat		Nincs rendelkezésre álló adat	
Benzil-szalicilát	Nincs rendelkezésre álló adat		Nincs rendelkezésre álló adat	
Izo Eugenol	Nincs rendelkezésre álló adat		Nincs rendelkezésre álló adat	
2-metoxi-4-propil-fenol	Nincs rendelkezésre álló adat		Nincs rendelkezésre álló adat	
7-hidroxi-citronellal	Nincs rendelkezésre álló adat		Nincs rendelkezésre álló adat	

Rákkeltő hatás

Taski Tapi Deo C9a

Összetevő (k)	Hatás
Linalil-acetát	Nincs adat.
Benzil-benzoát	Nincs adat.
Linalool	Nincs adat.
Benzil-acetát	Nincs adat.
Piperonal	Nincs adat.
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on	Nincs adat.
D-limonén	Nincs adat.
4-terc-butil-ciklohexil-acetát	Nincs adat.
[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on	Nincs adat.
Kumarín	Nincs adat.
Eugenol	Nincs adat.
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehyd	Nincs adat.
Benzil-szalicilát	Nincs adat.
Izoeugenol	Nincs adat.
2-metoxi-4-propil-fenol	Nincs adat.
7-hidroxi-citronellal	Nincs adat.

Reprodukciót károsító tulajdonság

Összetevő (k)	Végpont	Különleges hatást	Érték (mg/kg ttkg/nap)	Faj	Módszer	Expozíciós idő	Megjegyzések és egyéb jegyzett hatások
Linalil-acetát			Nincs rendelkezésről álló adat				
Benzil-benzoát			Nincs rendelkezésről álló adat				
Linalool			Nincs rendelkezésről álló adat				
Benzil-acetát			Nincs rendelkezésről álló adat				
Piperonal			Nincs rendelkezésről álló adat				
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on			Nincs rendelkezésről álló adat				
D-limonén			Nincs rendelkezésről álló adat				
4-terc-butil-ciklohexil-acetát			Nincs rendelkezésről álló adat				
[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on			Nincs rendelkezésről álló adat				
Kumarín			Nincs rendelkezésről álló adat				
Eugenol			Nincs rendelkezésről álló adat				
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehyd			Nincs rendelkezésről álló adat				
Benzil-szalicilát			Nincs rendelkezésről álló adat				
Izoeugenol			Nincs rendelkezésről álló adat				
2-metoxi-4-propil-fenol			Nincs rendelkezésről álló adat				
7-hidroxi-citronellal			Nincs rendelkezésről álló adat				

Ismételt dózis toxicitás

Szubakut vagy szubkrónikus szájon keresztüli (orális) toxicitás

Összetevő (k)	Végpont	Érték (mg/kg)	Faj	Módszer	Expozíciós idő (napok)	Különleges-, és szervspecifikus hatások

Taski Tapi Deo C9a

		ttkg/nap)				
Linalil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat				
Benzil-benzoát		Nincs rendelkezésre álló adat				
Linalool		Nincs rendelkezésre álló adat				
Benzil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat				
Piperonal		Nincs rendelkezésre álló adat				
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on		Nincs rendelkezésre álló adat				
D-limonén		Nincs rendelkezésre álló adat				
4-terc-butil-ciklohexil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat				
[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on		Nincs rendelkezésre álló adat				
Kumarin		Nincs rendelkezésre álló adat				
Eugenol		Nincs rendelkezésre álló adat				
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid		Nincs rendelkezésre álló adat				
Benzil-szalicilát		Nincs rendelkezésre álló adat				
Izoeugenol		Nincs rendelkezésre álló adat				
2-metoxi-4-propil-fenol		Nincs rendelkezésre álló adat				
7-hidroxi-citronellal		Nincs rendelkezésre álló adat				

Szubkrónikus bőrön keresztüli (dermális) toxicitás

Összetevő (k)	Végpont	Érték (mg/kg ttkg/nap)	Faj	Módszer	Expozíciós idő (napok)	Különleges-, és szervspecifikus hatások
Linalil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat				
Benzil-benzoát		Nincs rendelkezésre álló adat				
Linalool		Nincs rendelkezésre álló adat				
Benzil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat				
Piperonal		Nincs rendelkezésre álló adat				
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on		Nincs rendelkezésre álló adat				
D-limonén		Nincs rendelkezésre álló adat				
4-terc-butil-ciklohexil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat				
[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on		Nincs rendelkezésre álló adat				
Kumarin		Nincs				

Taski Tapi Deo C9a

		rendelkezésre álló adat				
Eugenol		Nincs rendelkezésre álló adat				
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid		Nincs rendelkezésre álló adat				
Benzil-szalicilát		Nincs rendelkezésre álló adat				
Izoeugenol		Nincs rendelkezésre álló adat				
2-metoxi-4-propil-fenol		Nincs rendelkezésre álló adat				
7-hidroxi-citronellal		Nincs rendelkezésre álló adat				

Szubkrónikus belélegzéses toxicitás

Összetevő (k)	Végpont	Érték (mg/kg ttkg/nap)	Faj	Módszer	Expozíciós idő (napok)	Különleges-, és szervspecifikus hatások
Linalil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat				
Benzil-benzoát		Nincs rendelkezésre álló adat				
Linalool		Nincs rendelkezésre álló adat				
Benzil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat				
Piperonal		Nincs rendelkezésre álló adat				
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on		Nincs rendelkezésre álló adat				
D-limonén		Nincs rendelkezésre álló adat				
4-terc-butil-ciklohexil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat				
[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on		Nincs rendelkezésre álló adat				
Kumarin		Nincs rendelkezésre álló adat				
Eugenol		Nincs rendelkezésre álló adat				
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid		Nincs rendelkezésre álló adat				
Benzil-szalicilát		Nincs rendelkezésre álló adat				
Izoeugenol		Nincs rendelkezésre álló adat				
2-metoxi-4-propil-fenol		Nincs rendelkezésre álló adat				
7-hidroxi-citronellal		Nincs rendelkezésre álló adat				

Krónikus toxicitás

Összetevő (k)	Expozíciós útvonal	Végpont	Érték (mg/kg ttkg/nap)	Faj	Módszer	Expozíciós idő (napok)	Különleges-, és szervspecifikus hatások	Megjegyzés
Linalil-acetát			Nincs rendelkezésre álló adat					

Taski Tapi Deo C9a

Benzil-benzoát			Nincs rendelkezésre álló adat				
Linalool			Nincs rendelkezésre álló adat				
Benzil-acetát			Nincs rendelkezésre álló adat				
Piperonal			Nincs rendelkezésre álló adat				
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on			Nincs rendelkezésre álló adat				
D-limonén			Nincs rendelkezésre álló adat				
4-terc-butil-ciklohexil-acetát			Nincs rendelkezésre álló adat				
[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on			Nincs rendelkezésre álló adat				
Kumarin			Nincs rendelkezésre álló adat				
Eugenol			Nincs rendelkezésre álló adat				
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid			Nincs rendelkezésre álló adat				
Benzil-szalicilát			Nincs rendelkezésre álló adat				
Izoeugenol			Nincs rendelkezésre álló adat				
2-metoxi-4-propil-fenol			Nincs rendelkezésre álló adat				
7-hidroxi-citronellal			Nincs rendelkezésre álló adat				

STOT-egyszeri expozíció

Összetevő (k)	Érintett szerv(ek)
Linalil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat
Benzil-benzoát	Nincs rendelkezésre álló adat
Linalool	Nincs rendelkezésre álló adat
Benzil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat
Piperonal	Nincs rendelkezésre álló adat
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on	Nincs rendelkezésre álló adat
D-limonén	Nincs rendelkezésre álló adat
4-terc-butil-ciklohexil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat
[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on	Nincs rendelkezésre álló adat
Kumarin	Nincs rendelkezésre álló adat
Eugenol	Nincs rendelkezésre álló adat
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid	Nincs rendelkezésre álló adat
Benzil-szalicilát	Nincs rendelkezésre álló adat
Izoeugenol	Nincs rendelkezésre álló adat
2-metoxi-4-propil-fenol	Nincs rendelkezésre álló adat
7-hidroxi-citronellal	Nincs rendelkezésre álló adat

STOT-ismétlődő expozíció

Összetevő (k)	Érintett szerv(ek)
Linalil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat
Benzil-benzoát	Nincs rendelkezésre álló adat
Linalool	Nincs rendelkezésre álló adat
Benzil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat
Piperonal	Nincs rendelkezésre álló adat
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on	Nincs rendelkezésre álló adat
D-limonén	Nincs rendelkezésre álló adat

Taski Tapi Deo C9a

4-terc-butil-ciklohexil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat
[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on	Nincs rendelkezésre álló adat
Kumarin	Nincs rendelkezésre álló adat
Eugenol	Nincs rendelkezésre álló adat
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid	Nincs rendelkezésre álló adat
Benzil-szalicilát	Nincs rendelkezésre álló adat
Izoeugenol	Nincs rendelkezésre álló adat
2-metoxi-4-propil-fenol	Nincs rendelkezésre álló adat
7-hidroxi-citronellal	Nincs rendelkezésre álló adat

Aspirációs veszély

Aspirációs veszélyű anyagok (H304), ha vannak, a 3. szakaszban találhatóak.

Potenciális egészségkárosító hatások és tünetek

Termékkel kapcsolatos hatások és tünetek, ha léteznek, megtalálhatóak a 4.2. alszakaszban.

11.2 Egyéb veszélyekkel kapcsolatos információ**11.2.1 Endokrin károsító tulajdonságok**

Endokrin károsító tulajdonságok - Humán adatok, ha rendelkezésre áll:

11.2.2 Egyéb információk

További, a tárgyhoz kapcsolódó információú nem érhető el.

12. SZAKASZ: Ökológiai információk**12.1. Toxicitás**

Keverékre vonatkozó adat nem áll rendelkezésre.

Anyagra vonatkozó adatokat, amennyiben rendelkezésre állnak és relevánsak, lentebb találhatóak:

Vízi környezetre gyakorlat rövid távú toxicitás

Vízi környezetre gyakorlat rövid távú toxicitás - hal

Összetevő (k)	Végpont	Érték (mg/l)	Faj	Módszer	Expozíciós idő (óra)
Linalil-acetát	LC ₅₀	11	<i>Cyprinus carpio</i>	OECD 203, átfolyásos	96
Benzil-benzoát	LC ₅₀	2.32	<i>Brachydanio rerio</i>	OECD 203, fél-statisztikus	96
Linalool		Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat			
Piperonal		Nincs rendelkezésre álló adat			
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on		Nincs rendelkezésre álló adat			
D-limonén	LC ₅₀	0.72	<i>Pimephales promelas</i>	OECD 203 (EU C.1)	96
4-terc-butil-ciklohexil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat			
[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on		Nincs rendelkezésre álló adat			
Kumarin		Nincs rendelkezésre álló adat			
Eugenol		Nincs rendelkezésre álló adat			
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid		Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-szalicilát		Nincs rendelkezésre álló adat			
Izoeugenol		Nincs rendelkezésre álló adat			

Taski Tapi Deo C9a

2-metoxi-4-propil-fenol		Nincs rendelkezésre álló adat			
7-hidroxi-citronellal		Nincs rendelkezésre álló adat			

Vízi környezetre gyakorlat rövid távú toxicitás - rákok

Összetevő (k)	Végpont	Érték (mg/l)	Faj	Módszer	Expozíciós idő (óra)
Linalil-acetát	EC ₅₀	59	<i>Daphnia</i>	OECD 202, statikus	48
Benzil-benzoát	LC ₅₀	3.09	<i>Daphnia magna Straus</i>	OECD 202, statikus	48
Linalool		Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat			
Piperonal		Nincs rendelkezésre álló adat			
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on		Nincs rendelkezésre álló adat			
D-limonén	EC ₅₀	0.36	<i>Daphnia magna Straus</i>	OECD 202 (EU C.2)	48
4-terc-butil-ciklohexil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat			
[3R-(3α,3aβ,7β,8aα)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on		Nincs rendelkezésre álló adat			
Kumarin		Nincs rendelkezésre álló adat			
Eugenol		Nincs rendelkezésre álló adat			
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid		Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-szalicilát		Nincs rendelkezésre álló adat			
Izoeugenol		Nincs rendelkezésre álló adat			
2-metoxi-4-propil-fenol		Nincs rendelkezésre álló adat			
7-hidroxi-citronellal		Nincs rendelkezésre álló adat			

Vízi környezetre gyakorlat rövid távú toxicitás - alga

Összetevő (k)	Végpont	Érték (mg/l)	Faj	Módszer	Expozíciós idő (óra)
Linalil-acetát	EC ₅₀	68	<i>Pseudokirchneriella subcapitata</i>	OECD 201 (EU C.3)	72
Benzil-benzoát	EC ₅₀	0.475	<i>Pseudokirchneriella subcapitata</i>	OECD 201, statikus	72
Linalool		Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat			
Piperonal		Nincs rendelkezésre álló adat			
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on		Nincs rendelkezésre álló adat			
D-limonén	E _r C ₅₀	150	<i>Desmodesmus subspicatus</i>	OECD 201 (EU C.3)	72
4-terc-butil-ciklohexil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat			

Taski Tapi Deo C9a

[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 $\alpha\alpha$)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on		Nincs rendelkezésre álló adat			
Kumarin		Nincs rendelkezésre álló adat			
Eugenol		Nincs rendelkezésre álló adat			
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid		Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-szalicilát		Nincs rendelkezésre álló adat			
Izoeugenol		Nincs rendelkezésre álló adat			
2-metoxi-4-propil-fenol		Nincs rendelkezésre álló adat			
7-hidroxi-citronellal		Nincs rendelkezésre álló adat			

Vízi környezetre gyakorolt rövid távú toxicitás - tengeri fajok

Összetevő (k)	Végpont	Érték (mg/l)	Faj	Módszer	Expozíciós idő (napok)
Linalil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-benzoát		Nincs rendelkezésre álló adat			
Linalool		Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat			
Piperonal		Nincs rendelkezésre álló adat			
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on		Nincs rendelkezésre álló adat			
D-limonén		Nincs rendelkezésre álló adat			
4-terc-butil-ciklohexil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat			
[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 $\alpha\alpha$)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on		Nincs rendelkezésre álló adat			
Kumarin		Nincs rendelkezésre álló adat			
Eugenol		Nincs rendelkezésre álló adat			
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid		Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-szalicilát		Nincs rendelkezésre álló adat			
Izoeugenol		Nincs rendelkezésre álló adat			
2-metoxi-4-propil-fenol		Nincs rendelkezésre álló adat			
7-hidroxi-citronellal		Nincs rendelkezésre álló adat			

Szennyvíztisztítóra gyakorolt hatás - toxikus a baktériumokra

Összetevő (k)	Végpont	Érték (mg/l)	Oltóanyag	Módszer	Expozíciós idő
Linalil-acetát		Nincs			

Taski Tapi Deo C9a

		rendelkezésre álló adat		
Benzil-benzoát		Nincs rendelkezésre álló adat		
Linalool		Nincs rendelkezésre álló adat		
Benzil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat		
Piperonal		Nincs rendelkezésre álló adat		
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on		Nincs rendelkezésre álló adat		
D-limonén		Nincs rendelkezésre álló adat		
4-terc-butil-ciklohexil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat		
[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on		Nincs rendelkezésre álló adat		
Kumarin		Nincs rendelkezésre álló adat		
Eugenol		Nincs rendelkezésre álló adat		
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid		Nincs rendelkezésre álló adat		
Benzil-szalicilát		Nincs rendelkezésre álló adat		
Izoeugenol		Nincs rendelkezésre álló adat		
2-metoxi-4-propil-fenol		Nincs rendelkezésre álló adat		
7-hidroxi-citronellal		Nincs rendelkezésre álló adat		

Vízi környezetre gyakorolt hosszú távú toxicitás

Vízi környezetre gyakorolt hosszú távú toxicitás - hal

Összetevő (k)	Végpont	Érték (mg/l)	Faj	Módszer	Expozíciós idő	Megfigyelt hatások
Linalil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat				
Benzil-benzoát		Nincs rendelkezésre álló adat				
Linalool		Nincs rendelkezésre álló adat				
Benzil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat				
Piperonal		Nincs rendelkezésre álló adat				
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on		Nincs rendelkezésre álló adat				
D-limonén		Nincs rendelkezésre álló adat				
4-terc-butil-ciklohexil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat				
[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on		Nincs rendelkezésre álló adat				
Kumarin		Nincs rendelkezésre álló adat				

Taski Tapi Deo C9a

Eugenol		Nincs rendelkezésre álló adat				
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid		Nincs rendelkezésre álló adat				
Benzil-szalicilát		Nincs rendelkezésre álló adat				
Izoeugenol		Nincs rendelkezésre álló adat				
2-metoxi-4-propil-fenol		Nincs rendelkezésre álló adat				
7-hidroxi-citronellal		Nincs rendelkezésre álló adat				

Vízi környezetre gyakorolt hosszú távú toxicitás - rákok

Összetevő (k)	Végpont	Érték (mg/l)	Faj	Módszer	Expozíciós idő	Megfigyelt hatások
Linalil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat				
Benzil-benzoát		Nincs rendelkezésre álló adat				
Linalool		Nincs rendelkezésre álló adat				
Benzil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat				
Piperonal		Nincs rendelkezésre álló adat				
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on		Nincs rendelkezésre álló adat				
D-limonén		Nincs rendelkezésre álló adat				
4-terc-butil-ciklohexil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat				
[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on		Nincs rendelkezésre álló adat				
Kumarin		Nincs rendelkezésre álló adat				
Eugenol		Nincs rendelkezésre álló adat				
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid		Nincs rendelkezésre álló adat				
Benzil-szalicilát		Nincs rendelkezésre álló adat				
Izoeugenol		Nincs rendelkezésre álló adat				
2-metoxi-4-propil-fenol		Nincs rendelkezésre álló adat				
7-hidroxi-citronellal		Nincs rendelkezésre álló adat				

Vízi környezetre gyakorolt toxicitás - más vízi élőlényekre: fenéklakó, beleértve az üledékben élő organizmusok, ha rendelkezésre áll:

Összetevő (k)	Végpont	Érték (mg/kg dw üledék)	Faj	Módszer	Expozíciós idő (napok)	Megfigyelt hatások
Linalil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat				
Benzil-benzoát		Nincs rendelkezésre álló adat				

Taski Tapi Deo C9a

Linalool		Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat			
Piperonal		Nincs rendelkezésre álló adat			
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on		Nincs rendelkezésre álló adat			
D-limonén		Nincs rendelkezésre álló adat			
4-terc-butil-ciklohexil-acetát		Nincs rendelkezésre álló adat			
[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on		Nincs rendelkezésre álló adat			
Kumarin		Nincs rendelkezésre álló adat			
Eugenol		Nincs rendelkezésre álló adat			
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid		Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-szalicilát		Nincs rendelkezésre álló adat			
Izoeugenol		Nincs rendelkezésre álló adat			
2-metoxi-4-propil-fenol		Nincs rendelkezésre álló adat			
7-hidroxi-citronellal		Nincs rendelkezésre álló adat			

Földi toxicitás

Földi toxicitás - földgiliszták, ha az információ rendelkezésre áll:

Földi toxicitás - növények, ha az információ rendelkezésre áll:

Földi toxicitás - madarak, ha az információ rendelkezésre áll:

Földi toxicitás - hasznos rovarokra, ha az információ rendelkezésre áll:

Földi toxicitás - talaj baktériumok, ha az információ rendelkezésre áll:

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság**Abiotikus lebomlás**

Abiotikus lebomlás - fotodegradáció a levegőben, ha az információ rendelkezésre áll:

Abiotikus lebomlás - hidrolízis, ha az információ rendelkezésre áll:

Abiotikus lebomlás - egyéb folyamatok, ha az információ rendelkezésre áll:

Biológiai lebomlás

Biológiailag lebomló - aerob körülmények között

Összetevő (k)	Oltóanyag	Analitikai módszer	DT ₅₀	Módszer	Értékelés
Linalil-acetát				OECD 301F	Biológiailag gyorsan lebomló-e
Benzil-benzoát				OECD 301F	Biológiailag gyorsan lebomló-e
Linalool	eleveniszap, aerob	Oxigénhiány	64.2% 64.2 2 nap(ok)	OECD 301D	Biológiailag gyorsan lebomló-e
Benzil-acetát	eleveniszap, aerob	CO ₂ kibocsátás	100.9% 100.9 2 nap(ok)	OECD 301B	Biológiailag gyorsan lebomló-e
Piperonal					Biológiailag gyorsan

Taski Tapi Deo C9a

					lebomló-e
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on				OECD 301B	Biológiailag nem könnyen lebomtható.
D-limonén			80 % 80 2 nap(ok)	OECD 301D	Biológiailag gyorsan lebomló-e
4-terc-butil-ciklohexil-acetát				OECD 301B	Biológiailag gyorsan lebomló-e
[3R-(3α,3αβ,7β,8α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on				OECD 301F	Biológiailag nem könnyen lebomtható.
Kumarin	eleveniszap, aerob			OECD 301C	Biológiailag gyorsan lebomló-e
Eugenol					Biológiailag gyorsan lebomló-e
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid			> 60% 60 2 nap(ok)	OECD 301C	Biológiailag gyorsan lebomló-e
Benzil-szalicilát				OECD 301F	Biológiailag gyorsan lebomló-e
Izo Eugenol		Oxigénhiány	79% 79 2 nap(ok)	OECD 301F	Biológiailag gyorsan lebomló-e
2-metoxi-4-propil-fenol	eleveniszap, aerob	Oxigénhiány	> 73% 73 2 nap(ok)	OECD 301F	Biológiailag gyorsan lebomló-e
7-hidroxi-citronellal				OECD 301F	Biológiailag gyorsan lebomló-e

Biológiailag lebomló - anaerob és tengeri körülmények között, ha az információ rendelkezésre áll:

Lebomlás a megfelelő környezetben, ha az információ rendelkezésre áll:

12.3 Bioakkumulációs képesség

n-oktanol/víz megoszlási együttható (log Kow)

Összetevő (k)	érték	Módszer	Értékelés	Megjegyzés
Linalil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-benzoát	Nincs rendelkezésre álló adat			
Linalool	Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat			
Piperonal	Nincs rendelkezésre álló adat			
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on	Nincs rendelkezésre álló adat			
D-limonén	Nincs rendelkezésre álló adat		Bioakkumulációs képessége magas	
4-terc-butil-ciklohexil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat			
[3R-(3α,3αβ,7β,8α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on	Nincs rendelkezésre álló adat			
Kumarin	Nincs rendelkezésre álló adat			
Eugenol	Nincs rendelkezésre álló adat			
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid	Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-szalicilát	Nincs rendelkezésre álló adat			
Izo Eugenol	Nincs rendelkezésre álló adat			
2-metoxi-4-propil-fenol	Nincs rendelkezésre álló adat			
7-hidroxi-citronellal	Nincs rendelkezésre álló adat			

Biokoncentrációs tényezőre (BCF)

Összetevő (k)	érték	Faj	Módszer	Értékelés	Megjegyzés
Linalil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat				
Benzil-benzoát	Nincs rendelkezésre álló adat				
Linalool	Nincs rendelkezésre álló adat				
Benzil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat				
Piperonal	Nincs rendelkezésre álló adat				
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-but	Nincs rendelkezésre álló adat				

Taski Tapi Deo C9a

en-2-on				
D-limonén	683.1		Módszer nincs megadva	Bioakkumulációs képessége magas
4-terc-butil-ciklohexil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat			
[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on	Nincs rendelkezésre álló adat			
Kumarin	Nincs rendelkezésre álló adat			
Eugenol	Nincs rendelkezésre álló adat			
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid	Nincs rendelkezésre álló adat			
Benzil-szalicilát	Nincs rendelkezésre álló adat			
Izoeugenol	Nincs rendelkezésre álló adat			
2-metoxi-4-propil-fenol	Nincs rendelkezésre álló adat			
7-hidroxi-citronellal	Nincs rendelkezésre álló adat			

12.4. A talajban való mobilitás

Adszorpció / deszorpció a talajban vagy üledékben

Összetevő (k)	Adszorpciókoefficiens Log Koc	Deszorpciókoefficiens Log Koc (des)	Módszer	Talaj/üledék típus	Értékelés
Linalil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat				
Benzil-benzoát	Nincs rendelkezésre álló adat				
Linalool	Nincs rendelkezésre álló adat				
Benzil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat				
Piperonal	Nincs rendelkezésre álló adat				
3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-ciklohexen-1-il)-3-buten-2-on	Nincs rendelkezésre álló adat				
D-limonén	Nincs rendelkezésre álló adat				A talajban való mobilitás valószínűsége nagy
4-terc-butil-ciklohexil-acetát	Nincs rendelkezésre álló adat				
[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metán-azulen-5-il)-etan-1-on	Nincs rendelkezésre álló adat				
Kumarin	Nincs rendelkezésre álló adat				
Eugenol	Nincs rendelkezésre álló adat				
4-(4-hidroxi-4-metil-pentil)-ciklohex-3-én-karbaldehid	Nincs rendelkezésre álló adat				
Benzil-szalicilát	Nincs rendelkezésre álló adat				
Izoeugenol	Nincs rendelkezésre álló adat				
2-metoxi-4-propil-fenol	Nincs rendelkezésre álló adat				
7-hidroxi-citronellal	Nincs rendelkezésre álló adat				

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

A PBT/vPvB anyagok listája, ha van ilyen, a 3. szakaszában található.

Taski Tapi Deo C9a

12.6 Endokrin károsító tulajdonságok

Endokrin károsító tulajdonságok - Környezeti hatások, ha rendelkezésre áll:

12.7. Egyéb káros hatások

Egyéb káros hatás nem ismert.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok**13.1 Hulladékkezelési módszerek**

Maradékokból/felhasználatlan termékekből származó hulladék:

A hulladék keletkezését el kell kerülni vagy minimálisra kell csökkenteni, ahol csak lehetséges. A hulladékok kezelése során, mindig a hasznosítást kell előnyben részesíteni, az ártalmatlanítással szemben. Nem ajánlatos a hulladék szennyvízcsatornába való kibocsátása révén történő elhelyezése.

Hulladékjegyzék szerinti azonosítási kód (a (*)-gal jelölt azonosító kódok veszélyes hulladékot jelölnek):

16 03 05* - veszélyes anyagokat tartalmazó szerves hulladékok.

Üres csomagolóanyag

Javaslat:

A hulladék keletkezését el kell kerülni vagy minimálisra kell csökkenteni, ahol csak lehetséges. A hulladékok kezelése során, mindig a hasznosítást kell előnyben részesíteni, az ártalmatlanítással szemben. Habmentesség öblített csomagolóanyag, kommunális hulladékként kezelhető.

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk**Szárazföldi szállítás (ADR/RID), Tengeri szállítás (IMDG), Légi szállítás (ICAO-TI / IATA-DGR)**

14.1 UN-szám: Nem veszélyes áruk

14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés Nem veszélyes áruk

14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok) Nem veszélyes áruk

14.4 Csomagolási csoport Nem veszélyes áruk

14.5 Környezeti veszélyek Nem veszélyes áruk

14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések Nem veszélyes áruk

14.7 A MARPOL-egyezmény II. melléklete és az IBC szabályzat szerinti ömlesztett szállítás: Nem veszélyes áruk

Egyéb vonatkozó információ:

ADR

A veszély azonosító száma: -

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk**15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok****EU szabályozás:**

- 1907/2006 (EK) szabályzat - REACH
- 1272/2008 (EK) szabályzat - CLP
- az (EU) 2017/2100 felhatalmazáson alapuló rendeletben vagy az (EU) 2018/605 bizottsági rendeletben meghatározott kritériumoknak megfelelően endokrin károsító tulajdonságú anyagként azonosított anyagok
- Megállapodás a veszélyes áruk közötti nemzetközi szállításáról (ADR)
- Veszélyes áruk nemzetközi tengeri szállításáról (IMDG)

Engedélyezés, vagy korlátozás (1907/2006/EK VII. Cím, illetve VIII. Cím): Nem használható.

Seveso - Besorolás: Nem szerepel

Nemzeti előírások

- 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról
- 5/2020. (II. 6.) ITM rendelet a kémiai kóroki tényezők hatásának kitett munkavállalók egészségének és biztonságának védelméről
- 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól
- 33/1998. (VI. 24.) NM rendelet a munkaköri, szakmai, illetve személyi higiénés alkalmasság orvosi vizsgálatáról és véleményezéséről
- 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet a vízszennyező anyagok kibocsátásaira vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól
- 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről
- 2012. évi CLXXXV. Törvény a hulladékról
- A vidékfejlesztési miniszter 72/2013. (VIII. 27.) VM rendelete a hulladékjegyzékről

Csak a biocidokra/fertőtlenítőszerre vonatkozó szabályozás:

38/2003. (VII. 7.) ESzCsM-FVM-KvVM együttes rendelet a biocid termékek előállításának és forgalomba hozatalának feltételeiről
316/2013. (VIII. 28.) Korm. Rendelet a biocid termékek engedélyezésének és forgalomba hozatalának egyes szabályairól

15.2 Kémiai biztonsági értékelés

A kémiai biztonsági értékelést a keverékre nem végezték el.

16. SZAKASZ: Egyéb információk

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

Biztonsági adatlap kódja: MS1002006

Verzió: 03.0

Felülvizsgálat: 2022-11-22

Felülvizsgálat oka:

A formátum a 2020/878/EU rendelettel módosított 1907/2006/EK rendelet II. melléklete alapján került kialakításra, Ez az adatlap az előző változathoz képest a következő részekben tartalmaz változásokat: 2, 3, 6, 7, 8, 11, 12, 16

Besorolási folyamat

A keverék besorolása általánosságban számítási módszerrel, az anyagok adatainak felhasználásával történik, a 1272/2008/EK rendelet előírásai alapján. Amennyiben az adott keverékre vonatkozó besorolási adat elérhető, vagy például az interpolációs elvek, vagy a bizonyítékok súlyának mérlegelési elve használható a besorolásra, úgy az a biztonsági adatlap vonatkozó szakaszainál feltüntetésre kerül. Fizikai és kémiai tulajdonságokat lásd a 9. szakaszban, toxikológiai adatokat lásd a 11. szakaszban, ökológiai információkat lásd a 12. szakaszban.

A 3. Szakaszban feltüntetett H és EUH mondatok teljes szövege:

- H226 - Tűzveszélyes folyadék és gőz.
- H302 - Lenyelve ártalmas.
- H304 - Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.
- H315 - Bőrirritáló hatású.
- H317 - Allergiás bőrreakciót válthat ki.
- H319 - Súlyos szemirritációt okoz.
- H335 - Légúti irritációt okozhat.
- H373 - Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsíthatja a szerveket.
- H400 - Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
- H410 - Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
- H411 - Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
- H412 - Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Rövidítések és mozaikszavak:

- AISE - Nemzetközi Mosó- és Tisztítószer Szövetség (International Association for Soaps, Detergents and Maintenance Products)
- ATE - Becsült akut toxicitási érték
- DNEL - származtatott hatásmentes szint
- EC50 - tényleges koncentráció, 50%
- ERC - Környezeti kibocsátási kategóriák
- EUH - CLP Veszélyt jelző mondatok
- LC50 - halálos koncentráció, 50%
- LCS - Életciklus szakasz
- LD50 - halálos adag, 50%
- NOAEL - nem észlelt káros hatás szintje
- NOEL - nincs észlelt hatás szintje:
- OECD - Gazdasági Együttműködési és Fejlesztési Szervezet
- PBT - Perzisztens, Bioakkumulatív és Mérgező
- PNEC - becsült hatásmentes koncentráció
- PROC - Folyamat kategóriák
- REACH szám - REACH regisztrációs szám, a gyártóra vonatkozó rész nélkül
- vPvB - nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív

A biztonsági adatlap vége