

CONCORDE GEL AIR FRESHENER LAVENDER

BIZTONSÁGI ADATLAP

Kiállítás dátuma: 2016.03.14. (1.verzió)

1. A KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT / VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA
Termékazonosító (terméknév): CONCORDE GEL AIR FRESHENER LAVENDER

Termékszám: 5345

1.2. A termék felhasználása: légrfrissítő

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai:

Gyártó cég neve: RE.LE. VI.S.p.A.
Via Postumia n.1.-
46040 RODIGO Mantova-Italia
Telefon: +39.0376.684011
E-mail: info@relevi.it
sds@relevi.it

Forgalmazó cég neve: Flyfit International Kft.
1223 Budapest, Húr u 9/A 3/2/6
Tel: 06-1-226 40 37
Fax: 06-1-226 40 37
E-mail: madari.szilvia@flyfit.hu

1.4. Sürgősségi telefonszám:

A magyarországi Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)
címe: 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. telefonszáma: 06 80 201 199

2. A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA
KEVERÉK

2.1. A keverék osztályozása az 1272/2008/EK rendelet szerint:
VESZÉLYES KEVERÉK

Fizikai veszély: nem osztályozott

Egészségi veszély: osztályozott
Eye Irrit.2 – H 319 Súlyos szemirritációt okoz.

Környezeti veszély: nem osztályozott

2.2. A keverék címkézési elemei az 1272/2008/EK rendelet szerint:

Piktogram: **GHS07**



Figyelmeztetés: **FIGYELEM**

CONCORDE GEL AIR FRESHENER LAVENDER

Tartalmaz: Alkoholok, C11-13 elágazó, etoxilált

EUH208 - Tartalmaz: 1,2-Benzizotiazolin-3-on. Allergiás reakciót válthat ki.

Figyelmeztető mondatok:

H 319 Súlyos szemirritációt okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok:

P 101 Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

P 102 Gyermekektől elzárva tartandó.

P 103 Használat előtt olvassa el a címkén közölt információkat.

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.

2.3. Egyéb veszélyek, adatok: nem ismertek egyéb veszélyek.

PBT- és vPvB - értékelés: nem alkalmazott.

3. ÖSSZETÉTEL / AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK

3.2. Keverék.

Nem veszélyes anyagokat és az alábbi veszélyes összetevőket tartalmazó keverék:

Megnevezés / REACH-sz.	CAS-szám	EU-szám	%	Osztályozás 1272/2008/EK
Alkoholok, C11-13 elágazó, etoxilált (>2.5 mol.EO)	68439-54-3	931-985-3	≥ 1 - < 3	Acute Tox.4, H302 Eye Irrit.2, H319
1,2-Benzizotiazolin-3-on	2634-33-5	220-120-9	< 0,25	Acute Tox.4, H302 Skin Irrit.2, H315 Eye Dam.1, H318 Skin Sens.1, H317 Aquatic Acute 1, H400

Megjegyzés: az összetevőre vonatkozó H-mondatok a 16. pontban szerepelnek.

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

4.1. Az elsősegélynyújtási intézkedések ismertetése:

Általános intézkedések: tünetek, panaszok vagy kétség esetén forduljunk orvoshoz.

4.1.1. Belégzést követően: vigyük az érintett személyt friss levegőre, helyezük el nyugodt helyen, tartsuk melegen.

4.1.2. Szembe jutás esetén: öblítsük ki a szemet több percen át bő folyóvízzel, a szemhéjszélek széthúzása és a szemgolyó egyidejű mozgatása mellett. Panasz esetén forduljunk orvoshoz.

4.1.3. Bőrre jutáskor: mossuk le a szennyezett bőrfelületet bő vízzel és szappannal.

4.1.4. Lenyelés esetén: NE HÁNYTASSUNK. Azonnal orvosi ellátás szükséges.

4.2. A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások: nincs további információ.

CONCORDE GEL AIR FRESHENER LAVENDER

- 4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése: nincs speciális előírás, tünetek szerinti kezelés.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

- 5.1. Alkalmas oltóanyag: víz, CO₂
Biztonsági okokból alkalmatlan oltószer: nincs

- 5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek:
A keletkező gázokat, égéstermékeket nem szabad belélegezni.
Tűz esetén nehéz füstök keletkezhetnek.

- 5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat: megfelelő légzésvédő használata szükséges.
A veszélyeztetett tartályokat távolítsuk el a tűz által érintett területről, ha ez biztonságosan megtehető. Kerüljük el az összegyűlt szennyezett oltási maradékok vízhálózatba jutását. Akadályozzuk meg az oltófolyadék csatornába, élővízbe, környezetbe jutását. A felhasznált oltóanyagot össze kell gyűjteni a felhasznált oltóanyagot és az előírások szerint kell ártalmatlanítani.

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

- 6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások:
Állítsuk meg a szivárgást. Távolítsuk el az illetéktelen személyeket.
Tartsuk be a higiénés és biztonsági előírásokat. Kerülni kell a termék bőrre, szembe jutását, a permet belégzését. A mentesítésben részt vevők számára egyéni védelem használata szükséges. Gondoskodjunk a szellőztetésről.
- 6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések:
Tilos a vízhálózatba, csatornába, talajba, talajvízbe vagy élővizekbe juttatni. Vizekbe, közcsatornába történő bejutás esetén a területileg illetékes hatóságok és üzemeltetők értesítendőek.
- 6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai:
Szüntessük meg a szivárgást. A kijutott anyagot folyadék-felszívó anyaggal szedjük fel (pl. homok, abszorbens anyag), a felületet vízzel tisztíthatjuk. A szennyezett tisztító anyagot gyűjtjük össze és elszállításig helyezzük tartályba.
- 6.4. Hivatkozás más szakaszokra: elhelyezés az előírások szerint (lásd 13, 15. szakasz).
Személyi védelem (lásd 8. szakasz).

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

- 7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések:
Kerüljük a termék szemmel és bőrrel való érintkezését, a gőz, permet, pára belélegzését.

Az előírt higiénés- és biztonsági intézkedéseket tartsuk be. A használat közben enni, inni nem szabad.

Tűz- és robbanásvédelem: nincs speciális előírás

- 7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt:
Tárolási hőmérséklet: 4 C° - 38 C° között.
Nem tárolható együtt: élelmiszerektől, italoktól, takarmánytól elkülönítve tartandó.
Összeférhetetlen anyagok: nem jelöltek.
Hűvös, száraz helyen tárolandó. Vegyük figyelembe a címkén lévő utasításokat.
A tárolóhely megfelelő szellőztetése szükséges.

CONCORDE GEL AIR FRESHENER LAVENDER

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások): nincs egyéb adat.

8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE / EGYÉNI VÉDELEM

8.1. Ellenőrzési paraméterek:

Munkahelyi levegőben megengedett határértékek (25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet): nincs

Biológiai expozíciós (hatás) mutatók megengedhető határértékei (25/2000. (IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet): nincs

8.2. Az expozíció ellenőrzése:

Kerülni kell a készítmény bőrre, szembe jutását. Használat közben enni, inni, dohányozni nem szabad.

Megfelelő műszaki ellenőrzés: nincs előírás

Egyéni óvintézkedések, egyéni védőeszközök (gyártó ajánlásai):

Légzésvédelem: EN 14387.

Nem szükséges normál használat esetén

Kézvédelem: EN 374 szerint.

Szükség esetén ajánlott: PVA (polivinil-alkohol) kesztyű.

Szemvédelem: lásd a 89/686/EEC direktívát és az EN ISO 20344 szabályozást.

Normál használat esetén nem szükséges védőszemüveg, kerülni kell a szembe jutását. Szükség esetén (pl. szembe jutás veszélye) szemüveg javasolt.

Testfelület: nem szükséges

Környezeti expozíció ellenőrzése: nincs előírás.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

- halmazállapot:	szilárd gél
- szín:	bíbor
- szag:	levendula
- pH-érték (oldat 1%):	7.0 ± 2.0
- olvadáspont:	nem meghatározott C°
- forráspont:	nem meghatározott C°
- lobbanáspont:	nem meghatározott C°
- gyulladási hőmérséklet:	nem meghatározott
- robbanási határkoncentráció:	alsó: - tf%, felső: - tf%
- gyúlékonyság:	nem gyúlékony
- öngyulladás:	nem meghatározott C°
- robbanásveszély:	nem meghatározott
- relatív sűrűség 20 C°:	nem meghatározott
- gőzsűrűség:	nem meghatározott
- oldhatóság vízben:	nem oldódik
- oldhatóság oldószerekben:	nem meghatározott
9.2. <u>Egyéb információk</u>	nincs egyéb adat

CONCORDE GEL AIR FRESHENER LAVENDER

10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG

- 10.1. Reakciókészség: normál használat mellett stabil
- 10.2. Kémiai stabilitás: normál használat mellett stabil
- 10.3. A veszélyes reakciók lehetősége: nem ismertek reakciók
- 10.4. Kerülendő körülmények: normál használat mellett stabil
- 10.5. Nem összeférhető anyagok: nem ismertek
- 10.6. Veszélyes bomlástermékek: nincs.

11. TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK**11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ:**

Akut toxicitás: a keverékre vonatkozólag nem állnak rendelkezésre toxikológiai adatok.

Egészségi veszélyre osztályozott keverék az 1272/2008/EK rendelet alapján:
Eye Irrit.2 – H 319 Súlyos szemirritációt okoz.

Akut toxicitási adatok az összetevőkre:

Alkoholok, C11-13 elágazó, etoxilált (>2.5 mol.EO) CAS 68439-54-3

LD50/ szájon át/patkány: >300 mg/kg

LD50/bőrön át/ nyúl: >2000 mg/kg

1,2-Benzizotiazolin-3-on CAS 2634-33-5

LD50/ szájon át/patkány: 1193 mg/kg

LD50/bőr/patkány: 4115 mg/kg

Irritáció / maró hatás, lehetséges egészségi hatások:

Bőrre jutva: nem osztályozott

Szembe jutva: osztályozott, súlyos szemirritációt okoz.

Belélegezve: nem osztályozott

Lenyelve: nem osztályozott

Szenzibilizáció: a keverék nem besorolt szenzibilizáló hatásra.

EUH208 - Tartalmaz: 1,2-Benzizotiazolin-3-on. Allergiás reakciót válthat ki.

Aspiráció veszélye: nem osztályozott

Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT): nincs

Krónikus toxicitás, lehetséges krónikus hatások: krónikus toxicitásra utaló speciális adat nem ismert.

Karcinogenitás, mutagenitás, reprodukcióra gyakorolt hatás (CMR tulajdonságok):

a termék összetevői nem felelnek meg az 1 és 2 CMR kategóriákba történő besorolás kritériumainak.

CONCORDE GEL AIR FRESHENER LAVENDER

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

12.1. Toxicitás: magáról a keverékről nincsenek toxicitási adatok.

Környezeti veszélyre nem osztályozott keverék.

Toxicitási adatok az összetevőkre:

Alkoholok, C11-13 elágazó, etoxilált (>2.5 mol.EO) CAS 68439-54-3

Akut toxicitás

LC50/Halak >1 mg/l/96ó

EC50/Daphnia >1 mg/l/48ó

EC50/Algák >1 mg/l/72ó

1,2-Benzizotiazolin-3-on CAS 2634-33-5

Akut toxicitás

EC50/Daphnia= 3.7 mg/l/48ó

EC50/Algák= 0.37 mg/l/72ó

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság: nincs adat

12.3. Bioakkumulációs képesség: nincs adat

12.4. A talajban való mobilitás: nem ismert adat

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei: nem alkalmazott

12.6. Egyéb káros hatások, adatok: nincs egyéb adat.

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

13.1. Hulladékkezelési módszerek

A termék maradékainak kezelésére a vonatkozó rendeletben foglaltak az irányadók (lásd a 15.pontot). Csatornába, élővizekbe és a talajba engedni nem szabad. Lehetőség szerint újrafelhasználása javasolt. A hulladékkódot a gyártó nem határozta meg. A helyi előírásokat figyelembe kell venni.

Csomagolás: ne juttassuk a csomagolóanyagot csatornába, vízfolyásokba, élővízbe.

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

Nem osztályozott veszélyes szállítmányként.

- 14.1 UN-szám
ADR, IMDG, IATA: nem veszélyes szállítmány
- 14.2 Szállítási megnevezés:
ADR, IMDG, IATA: nem veszélyes szállítmány
- 14.3 Szállítási veszélyességi osztályok
ADR, IMDG, IATA: nem veszélyes szállítmány
- 14.4 Csomagolási csoport:
ADR/RID, IMDG, IATA: nem veszélyes szállítmány
- 14.5 Környezeti veszély: nem
Tengerszennyezés IMDG: nem

CONCORDE GEL AIR FRESHENER LAVENDER

- 14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések: nem veszélyes szállítmány
- 14.7. MARPOL ANNEX II, 73/78 II. Melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás: nem alkalmazható.

15. SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

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

Az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete (2006.12.18.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) és módosításai,

az Európai Parlament és Tanács 1272/2008/EK rendelete (2008. december 16.) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról és módosításai,

2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról, 25/2000. (IX.30.) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról

72/2013. (VIII.27.) VM rendelet a hulladékjegyzékről, 2012. évi XLXXXV törvény a hulladékokról.

REACH XVII. MELLÉKLET: nem

REACH XIV., XVII. MELLÉKLET: nem

- 15.2. Kémiai biztonsági értékelés nem készült.

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

A 3. pontban szereplő H-mondatok szöveges jelentése:

H 302 Lenyelve ártalmas

H 315 Bőrirritáló hatású.

H 317 Allergiás bőrreakciót válthat ki.

H 318 Súlyos szemkárosodást okoz.

H 400 Nagyon mérgező a vízi élővilágra.

A biztonsági adatlap a gyártó által 2015.10.13-án kiállított Biztonsági adatlap, valamint a vonatkozó EU rendeletek alapján készült, és meggyőződésünk szerint megfelel a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyeztetéséről és korlátozásáról szóló, az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK (REACH) rendelet hatályos II Melléklete előírásainak. A felhasználás konkrét adatai nem ismertek. A felhasználó a kockázatbecslés adatai alapján saját felelősségére dönt az említett információk alkalmazásáról.