

Biztonsági adatlap

A magyar változat készült: 2016.01.05.

1907/2006/EK és 830/2015/EU szerint
GARDEN Léghfrissítő

1/6

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

1.1. Termékazonosító: GARDEN Léghfrissítő

-

1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása : Léghfrissítő.

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai:

SORA KOSMETIK SAN. TIC. A.S.
Cad. No: 7
Silivri/Istambul. Turkey
Tel.: +90 212 738 84 64
Fax: +90 .212 738 84 63
www.soracosmetics.com
info@soracosmetics.com

Forgalmazó: Menthol Kft.
1163 Budapest, Sashalmi sétány 7.
Tel.: +36 30 398 0913
info@menthol.hu

A forgalmazásért felelős: Menthol Kft.
1163 Budapest, Sashalmi sétány 7.
Tel.: +36 30 398 0913
info@menthol.hu

1.4. Sürgősségi telefonszámszám: Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)
Telefon: 06-80-201-199 (éjjel-nappal hívható)

2. A veszély meghatározása:

2.1. A keverék besorolása:

Osztályozás az 1272/2008/EK CLP rendelet szerint:



Veszély

H222 Rendkívül tűzveszélyes aeroszol

Biztonsági adatlap

A magyar változat készült: 2016.01.05.

1907/2006/EK és 830/2015/EU szerint
GARDEN Légyfrissítő

2/6

2.2.Címkézési elemek:

Az 1272/2008/EK CLP rendelet szerint:



Veszély

- H222 Rendkívül tűzveszélyes aeroszol.
H229 A palackban túlnyomás uralkodik,; hő hatására megrepedhet.
P210 Hőtől,forró felületektől,szikrától,nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.
P211 Tilos nyílt lángra vagy más gyújtóforrásra permetezni.
P251 Ne lyukassza ki vagy égesse el, még használat után sem.
P410+P412 Napfénytől védendő. Nem érheti 50 °C/ 122 F° hőmérsékletet meghaladó hő.
P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

Az illatokra érzékeny vásárlók használják kellő elővigyázatossággal a terméket.
A légyfrissítő használata nem helyettesíti a megfelelő higiénit.

2.3.Egyéb veszélyek: információ nem áll rendelkezésre

3. Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok:

3.1.Anyag: nem alkalmazható

3.2.Keverék:

Megnevezés	CAS szám	EINECS szám	Koncentráció %	Osztályozás 1272/2008/EK CLP szerint
Bután	106-97-8	203-448-7	10-20	Flam. Gas 1 H222
Propán	74-98-6	200-827-9	5-100	Flam. Gas 1H222
Isobután	75-28-5	200-857-2	5-10	Flam. Gas 1H222
Izopropilalkohol	67-63-0	200-661-7	<1	Flam Liq.2 H225 Eye Irrit.2 H319 STOT SE 3 H336

A H mondatok szövegét lásd a 16. fejezetben.

4. Elsősegély-nyújtási intézkedések:

4.1. Elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése:

Általános intézkedések: a sérültet friss levegőre kell vinni . Tünetek jelentkezése esetén orvoshoz kell fordulni.

Belélegezve:az érintettet friss levegőre kell vinni. Légzési nehézség esetén oxigén adásával kell segíteni,melegen és nyugalomban tartva. Azonnal orvoshoz kell fordulni.

Lenyelés esetén: nem releváns. Ha véletlenül mégis előfordul, az érintettet ne hánytassuk, hívjunk orvost.

Bőrrel érintkezve:az érintett bőrfelületet vízzel és szappannal le kell mosni. Irritáció, valamint a tünetek megmaradása esetén orvoshoz kell fordulni.

Szemmel érintkezve: a kontakt lencse eltávolítása után, a szemhéjak széthúzásával 15 percig kell öblíteni. Tünetek esetén orvoshoz kell fordulni.

4.2. A legfontosabb- akut és késleltetett- tünetek és hatások: nem áll rendelkezésre információ

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése:

Az orvosnak szóló információ: lehetséges tünetek: szédülés, homályos látás, fejfájás, hányinger, légszomj, bőrvizketés, bőrpír.

5. Tűzoltási intézkedések

5.1. Oltóanyag: vízsugár, vízköd, száraz oltóanyag, homok, dolomit.

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek:

Aeroszolos keverék: Hő, vagy láng hatására robbanhat. A keverék égésekor keletkező füst, égés termékek, gázok belélegzését kerülni kell. Tűzoltás közben gondoskodni kell arról, hogy az oltásból származó szennyvíz ne kerülhessen élővízbe, vízfolyásba, közcatornába.

5.3. Tűzoltóknak szóló intézkedések

Tűz esetén arcmaszk, légzőkészülék, védőruházat védőszemüveg használata ajánlott.

6. Intézkedés véletlenszerű környezetbe jutás esetén:

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

A megfelelő szellőzés biztosítása esetén légzőkészülék nem szükséges.
Tűzforrástól, szikrától távol tartandó. Tilos a dohányzás.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések: Akadályozzuk meg, hogy a termék csatornába vagy vízfolyásba, talajba kerüljön. A mentesítéshez használt vizet össze kell gyűjteni és a helyi előírások szerint ártalmatlanítani..

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezés mentesítés módszerei és anyagai:

A keverék kiömlése esetén csúszásveszély állhat fenn. Szivárgás esetén nyílt lángtól, szikrától védeni kell a terméket.

Kis mennyiség kiömlése esetén nedvszívó anyaggal kell felitatni, a területet fel kell mosni.. A szennyezett keveréket alkalmas tartályokban tárolva, a helyi hulladék kezelési előírások betartásával kell ártalmatlanítani

6.4. Hivatkozás más szakaszokra: Ártalmatlanítás : lásd 13. szakasz

7. Kezelés és tárolás:

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések:

A palackot felszűrni, elégetni tilos!

A bőrrel, szemmel történő érintkezés kerülendő.

A ködképződés elkerülése miatt a megfelelő szellőzésről gondoskodni kell.

Gyújtóforrástól, szikrától távol tartandó, tilos a dohányzás.

Gyermekektől, háziállattól távol tartandó.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt:

Lezárva, eredeti tartályban gyújtóforrástól távol tartandó.

A megfelelő szellőzésről gondoskodni kell, a szivárgást ellenőrizni szükséges. Nyílt lángtól szikrától, elektromos feltöltődés veszélyétől, 50°C-nál magasabb hőmérséklettől távol tartandó.

Csak jól szellőztetett helyen tárolja, ahol az általános szellőztetés és a helyi elszívás ki van alakítva.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások): Léghfrissítő

8. Az expozíció elleni védekezés/egyéni védelem:

Munkahelyi levegőben megengedett expozíciós határérték: A keverék munkahelyi légtérben megengedhető határértékkel az 25/2000. (IX. 30.) EüM.-SZCSM

Biztonsági adatlap

A magyar változat készült: 2016.01.05.

1907/2006/EK és 830/2015/EU szerint
GARDEN Légyfrissítő

4/6

együttes rendelete szerint szabályozott.

8.1. Ellenőrzési paraméterek:

CAS szám: 106-97-8 n-Bután: AK érték:2350 mg/m³ CK érték: 9400 mg/m³

CAS szám: 67-63-0 Isopropilalkohol: AK érték:500 mg/m³ CK érték: 2000 mg/m³

Egyéb szabályozás.

CAS szám: 74-98-6 Propán: TWA-Hrs 1000 ppm, 1800 mg/m³

8.2. Az expozíció elleni védekezés:

Általános és helyi szellőzésről gondoskodni kell.

Légzésvédelem:külön intézkedés nem szükséges, de ha a levegőben lévő koncentráció meghaladja a expozíciós határértéket, légzőkészülék használata ajánlott.

Kézvédelem:védőkesztyű használata ajánlott

Szemvédelem:megfelelő védőszemüveg használata ajánlott

Egyéb védelem:a folyadékkal vagy a gőzével történő hosszabbérintkezés esetén megfelelő öltözék viselése ajánlott.

Higiéniai intézkedések: a műszak végén kézmosás, valamint a szennyezett ruházat eltávolítása ajánlott, amelyet újbóli használat előtt ki kell mosni.

Használata közben enni, inni, dohányozni nem szabad.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok:

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ:

Forma:	folyadék
Szín:	fehér, opálos folyadék
Szag:	termékre jellemző
Szag küszöbérték:	nincs adat
pH érték:	6,5-7,5/ 23°C
Forráspont:	nincs adat
Lobbanáspont:	nincs adat
Párolgási sebesség:	nem alkalmazható
Tűzveszélyesség:	nem alkalmazható
Robbanási határérték:	nem alkalmazható
Gőznyomás:	nem alkalmazható
Gőzsűrűség:	nem alkalmazható
Sűrűség, 20°C-on:	097- 1,06 g/cm ³
Oldhatóság, vízben :	nincs adat

9.2. Egyéb információk:

nincs adat

10. Stabilitás és reakciókészség

10.1.Reakciókészség: normál tárolás, kezelés és használat mellett stabil a keverék.

10.2.Kémiai stabilitás: szakszerű használat mellett kémiailag stabil

10.3.A veszélyes reakciók lehetősége: szakszerű használat mellett nem következik be

10.4.Kerülendő körülmények: hő, gyújtóforrás, nyílt láng, szikra

10.5.Nem összeférhető anyagok:erős oxidálószer, erős lúgok

10.6.Veszélyes bomlástermékek: szénmonoxid, széndioxid

11. Toxikológiai adatok:

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Belélegezve:a légutakat irritálhatja. Nagy koncentrációban belélegezve károsíthatja a légutakat. A gőzök fejfájást,fáradtságot, szédülést, hányingert okozhatnak.

Bőrrel érintkezve: tartós bőrrel történő érintkezés esetén irritáció és bőrgyulladás következhet be (ekcéma).

Szemmel érintkezve: irritációt okozhat

Biztonsági adatlap

A magyar változat készült: 2016.01.05.

1907/2006/EK és 830/2015/EU szerint
GARDEN Léghfrissítő

5/6

12. Ökológiai információk:

12.1.Toxicitás:

A keverék nincs osztályozva a környezeti veszélyességre vonatkozóan.

12.2.Perzisztencia és lebonthatóság: nincs adat a keverékre

12.3.Bioakkumulációs képesség: nincs adat a keverékre

12.4.A talajban való mobilitás: nincs adat a keverékre

12.5.A PBT-és vPvB-értékelés eredményei: nincs rá adat

12.6.Egyéb káros hatások: nem ismertek

13. Ártalmatlanítási szempontok:

13.1.Hulladékkezelési módszerek:A 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet előírásai szerint kell végezni.

Csatornába, felszínin vizekbe, talajba engedni nem szabad.

14. Szállításra vonatkozó információk .

14.1.UN szám:

1950

14.2.Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés:

nincs adat

14.3.Szállítási veszélyességi osztály(ok):

nincs adat

14.4.Csomagolási csoport:

2.1

14.5.Környezeti veszélyek:

nincs adat

14.6.A felhasználót érintő különleges

óvintézkedések:

nincs adat

14.7.A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás:

nem áll rendelkezésre adat

15. Szabályozással kapcsolatos információk:

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

1907/2006/EK REACH

34/2014. (X.30.)NGM rendelet

830/2015/EU

75/324/EGK

1272/2008/EK

Munkavédelem, munkaegészségügy1993. évi XCIII. Törvény a munkavédelemről és vonatkozó NM, MüM rendeletei.

Veszélyes anyagok

2000.évi XXV. törvény a kémia biztonságról

Módosított 25/2000.(IX.30.)EüM-SZCSM. rendelet. A munkahelyek kémiai biztonságáról.

43/2004.(VI.26)ESZCSM-KvVM rendelet

Veszélyes hulladék

98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet, 192/2003.(XI.26) Korm. rendelet

16/2001.(VII. 18.) KÖM rendelet

15.2. Kémiai biztonsági értékelés: nincs adat

16. Egyéb információk:

A biztonsági adatlap 3. pontjában szereplő „H” mondat teljes szövege:

H222	Rendkívül tűzveszélyes aeroszol.
H225	Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H336	Álmosságot vagy szédülést okozhat.

Biztonsági adatlap

A magyar változat készült: 2016.01.05.

1907/2006/EK és 830/2015/EU szerint
GARDEN Léghűtő

6/6

A fenti adatokat a legjobb tudásunk szerint állítottuk össze. A közölt adatok tájékoztató jellegűek, nem képezik szerződés, vagy előírás tárgyát.

Az adatlap nem menti fel a felhasználót a tevékenységével kapcsolatos valamennyi előírás betartása alól. A felhasználó minden felelősséget visel a termék használatával kapcsolatos óvintézkedéseket illetően. Az érvényben lévő előírások és rendelkezések betartása a felhasználó kötelessége.

Készült a GARDEN AIR FRESHENER című, angol nyelvű adatlap alapján.