

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név: Garden vízbázisú légfriessítő Tavasz 12/1 oldal
Termék szám: - Készítés ideje: 2022.05.12.
Verzió szám: 1.0 magyar

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

1.1 Termékazonosító: Garden vízbázisú légfriessítő Tavasz

1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai:

Azonosított felhasználás: Légfriessítő aeroszol.
Lakossági és foglalkozásszerű felhasználóknak.

Ellenjavallt felhasználások: Nincsenek. Az Ön szállítója:
• Név: Colibri 90 Kft.
• Székhely: 6724 Szeged, Szilánk köz 2/C
• Telefon: +36 (62) 542-060
• e-mail: info@colibri90.hu

1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai:

Gyártó: Sora Kozmetik San.Tic. A.Ş.
Gazitepe Mah. Aybar Sok. No: 7 Silivri
34570 Istanbul
Törökország
www.soracosmetics.com

Forgalmazó: Menthol Kft.
1163 Budapest, Sashalmi sétány 7.
tel.: +36 30 398 09 13

A biztonsági adatlapért felelős
illetékes személy email címe: info@menthol.hu

1.4 Sürgősségi telefonszám:

Az Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) telefonszáma:
06 80/201-199 **Éjjel-nappal díjmentesen hívható!**

2. SZAKASZ: A veszély azonosítása

2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása: (1272/2008/EK (CLP) rendelet szerint)

Aeroszolak, 1. kategória H222 Rendkívül tűzveszélyes aeroszol.
H229 Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet.
Nyomás alatt lévő gázok H280 Nyomás alatt lévő gázt tartalmaz; hő hatására robbanhat.

Kedvezőtlen fizikai-kémiai, az emberi egészséget és a környezetet érintő hatások:
Rendkívül tűzveszélyes aeroszol. Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet.

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név: Garden vízbázisú légfrissítő Tavasz

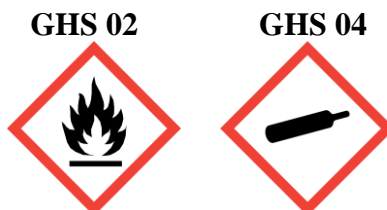
12/2 oldal

Termék szám: -

Készítés ideje: 2022.05.12.

Verzió szám: 1.0 magyar

2.2 Címkézési elemek:



Figyelmeztetés: Veszély!

H mondatok:

H222 Rendkívül tűzveszélyes aeroszol.
H229 Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet.
H280 Nyomás alatt lévő gázt tartalmaz; hő hatására robbanhat.

EUH 208 Metil-izotiazolinont tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

P mondatok:

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.
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.

2.3 Egyéb veszélyek: Nem tartalmaz PBT/vPvB anyagokat 0,1%-nál magasabb koncentrációban a REACH rendelet XIII. melléklete szerint.

3. SZAKASZ: Összetétel / összetevőkre vonatkozó információk

3.2 Keverékek

| Megnevezés | CAS-szám EK-szám INDEX-szám Regisztrációs szám | Koncentráció m/m% | Osztályozás |
|------------|---|----------------------|----------------------------------|
| bután | 106-97-8 203-448-7 601-004-00-0 - | 10 - 25 % | Flam. Gas 1A, H220 Press. Gas |
| propán | 74-98-6 200-827-9 601-003-00-5 - | 3 - 5 % | Flam. Gas 1A, H220 Press. Gas |

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név: Garden vízbázisú léghűtő Tavaszi

12/3 oldal

Termék szám: -

Készítés ideje: 2022.05.12.

Verzió szám: 1.0 magyar

| | | | |
|----------------------|---|------------|--|
| izobután | 75-28-5 200-857-2 601-004-00-0 - | 1 - 3 % | Flam. Gas 1A, H220 Press. Gas |
| metil-izotiazolinon* | 2682-20-4 220-239-6 613-326-00-9 - | 0,000375 % | Acute Tox. 3 (oral), H301 Acute Tox. 3 (dermal), H311 Skin Corr. 1B, H314 Skin Sens. 1A, H317 Eye Dam. 1, H318 Acute Tox. 2 (inhalation), H330 Aquatic Acute 1, H400 (M=10) Aquatic Chronic 1, H410 (M=1) |

*Egyedi koncentrációs határérték a CLP rendelet alapján a metil-izotiazolinonra:
Skin Sens. 1A; H317: C ≥ 0,0015 %

A H mondatok teljes szövegét lásd a 16. szakaszban.

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése:

Belélegzés esetén

Vigye az érintett személyt friss levegőre, és helyezze el úgy, hogy kényelmesen tudjon lélegezni.

Lenyelés esetén

Rosszullét esetén hívja a mérgezési központot vagy az orvost.

Bőrrel érintkezve

Mossa le a bőrt bő vízzel.

Szembe kerülés esetén

Elővigyázatosságból öblítse ki a szemet vízzel.

4.2 Legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások

Nincsenek.

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

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

5.1 Oltóanyag: Vízermet, tűzoltópor, tűzoltóhab, szén-dioxid.

5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek: Rendkívül tűzveszélyes aeroszol. Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet.

Tűz esetén mérgező füstök keletkezhetnek.

5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat:

Védőfelszerelés nélkül nem szabad semmilyen tevékenységet sem végezni. Környezeti levegőtől független légzőkészüléket és teljes védőruházatot kell viselni.

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

| | | |
|-------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| Kereskedelmi név: | Garden vízbázisú léghűtő Tavas | 12/4 oldal |
| Termék szám: - | | Készítés ideje: 2022.05.12. |
| Verzió szám: 1.0 magyar | | |

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások:

Az érintett területet szellőztesse ki. Nyílt láng és szikra ne legyen a közelben. Tilos a dohányzás.

Védőfelszerelés nélkül nem szabad semmilyen tevékenységet sem végezni.

További információkért lásd a 8. szakaszt.

6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések:

Ne engedjük, hogy a környezetbe kerüljön.

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

A kiömlött anyagot mechanikailag gyűjtsük össze és helyezzük gyűjtőtartályokba a helyi előírásoknak megfelelő ártalmatlanításig (lásd 13. szakasz).

6.4 Hivatkozás más szakaszokra: 8. és 13. szakasz.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

A termék gyártása során biztosítson megfelelő jó szellőzést. Viseljen egyéni védőfelszerelést. Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás. Ne permetezze nyílt lángra vagy más gyújtóforrásra. Ne szűrje ki vagy égesse el, még használat után sem.

7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetetlenséggel együtt:

Technikai intézkedések és tárolási körülmények

Száraz, hűvös, jól szellőztetett helyen, napfénytől védve tárolandó.

Tárolási hőmérséklet: maximum 50 °C / 122 °F.

7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások): Léghűtő aeroszol. Lakossági és foglalkozásszerű felhasználóknak.

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1 Ellenőrzési paraméterek:

A munkahelytől függően figyelembe veendő határértékkel rendelkező alkotórészek (5/2020. (II. 6.) ITM rendelet 1. melléklet):

| CAS-szám | Az anyag megnevezése | ÁK érték (mg/m ³) | CK érték (mg/m ³) |
|----------|----------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| 106-97-8 | bután | 2350 | 9400 |

8.2 Az expozíció ellenőrzése:

Általános / higiénés védelmi intézkedés (a termék gyártása során):

Ne egyen, igyon vagy dohányozzon a termék használata közben.

Biztosítson megfelelő szellőzést a munkahelyen.

Mindig mosson kezet a termék kezelése után.

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

| | | |
|-------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| Kereskedelmi név: | Garden vízbázisú léghűtő Tavas | 12/5 oldal |
| Termék szám: | - | Készítés ideje: 2022.05.12. |
| Verzió szám: | 1.0 magyar | |

Egyéni védelem:

Belégzés elleni védelem: Normál körülmények között nem szükséges. Nem megfelelő szellőzés esetén viseljen léghűtőt.

Kéz védelme: Normál körülmények között nem szükséges.

Szemvédelem: Ha előfordulhat a folyadék szembe fröccsenése, viseljen védőszemüveget.

Test védelem: Nincs szükség védőruházatra.

Környezetvédelem: Ne engedje a környezetbe jutni.

Egyéb speciális: -

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ:

| | | |
|----|--|--|
| a) | Halmazállapot: | folyadék, aeroszol |
| b) | Szín: | színtelen |
| c) | Szag: | jellegetes |
| d) | Olvaspont/fagyáspont: | a gyártó nem közölt adatot |
| e) | Forráspont vagy kezdő forráspont és forrásponttartomány: | a gyártó nem közölt adatot |
| f) | Tűzveszélyesség: | rendkívül tűzveszélyes aeroszol |
| g) | Felső és alsó robbanási határértékek: | nyomás alatt lévő tartály, melegítés hatására szétrepedhet |
| h) | Lobbanáspont: | a gyártó nem közölt adatot |
| i) | Öngyulladási hőmérséklet: | a gyártó nem közölt adatot |
| j) | Bomlási hőmérséklet: | a gyártó nem közölt adatot |
| k) | pH: | 5 - 7 |
| l) | Kinematikus viszkozitás: | a gyártó nem közölt adatot |
| m) | Oldhatóság: | a gyártó nem közölt adatot |
| n) | N-oktanol/víz megoszlási hányados: | a gyártó nem közölt adatot |
| o) | Gőznyomás: | a gyártó nem közölt adatot |
| p) | Sűrűség és/vagy relatív sűrűség: | 0,95 - 1,02 g/cm ³ (25 °C-on) |
| q) | Relatív gőzsűrűség: | a gyártó nem közölt adatot |
| r) | Részecskejellemzők: | nem releváns (folyadék) |

9.2 Egyéb információk: -

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1 Reakciókészség: Rendkívül gyúlékony aeroszol. Nyomás alatt lévő tartály. Melegítés hatására szétrepedhet.

10.2 Kémiai stabilitás: Normál tárolási és felhasználási körülmények között a termék stabil.

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

| | | |
|-------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|
| Kereskedelmi név: | Garden vízbázisú légrfrissítő Tavasz | 12/6 oldal |
| Termék szám: - | | Készítés ideje: 2022.05.12. |
| Verzió szám: 1.0 magyar | | |

- 10.3 A veszélyes reakciók lehetősége:** Normál tárolási és felhasználási körülmények között nincs veszélyes reakció.
- 10.4 Kerülendő körülmények:** Kerülje a forró felületekkel való érintkezést. Tartsa távol magas hőmérséklettől, nyílt lángtól vagy szikrától. Távolítson el minden gyújtóforrást.
- 10.5 Nem összeférhető anyagok:** Nincsenek.
- 10.6 Veszélyes bomlástermékek:** Normál tárolási és felhasználási körülmények között nincsenek veszélyes bomlástermékek.

11. SZAKASZ: Toxikológiai információk

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

A termékre vonatkozóan nem állnak rendelkezésre toxikológiai vizsgálati adatok, így az egyes komponenseire elérhető toxikológiai vizsgálati adatokat közöljük.

- a) **Akut toxicitás:** A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

| Tesztanyag | Faj | Vizsgálat | Expozíciós út | Eredmény |
|------------|---------|-----------|---------------|--------------------------------|
| bután | patkány | OECD 403 | inhalációs | LC ₅₀ : >800000 ppm |
| izobután | patkány | OECD 403 | inhalációs | LC ₅₀ : 658 mg/l |

- b) **Bőrkorrózió/bőrirritáció:**
A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.
- c) **Súlyos szemkárosodás/szemirritáció:**
A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.
- d) **Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció:**
A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.
A termék metil-izotiazolinont tartalmaz, az erre az anyagra érzékeny személyeknél allergiás bőrreakciót válthat ki.
- e) **Csírsejt-mutagenitás**
A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.
- f) **Rákkeltő hatás**
A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

Kereskedelmi név: Garden vízbázisú léghűtő Tavaszi

12/7 oldal

Termék szám: -

Készítés ideje: 2022.05.12.

Verzió szám: 1.0 magyar

g) **Reprodukciós toxicitás**

A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

h) **Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT SE)**

A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

i) **Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT RE)**

A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

j) **Aspirációs veszély**

A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

Egyéb adatok, specifikus hatások:

A valószínű expozíciós útra vonatkozó információ:

A legvalószínűbb expozíciós út: bőr, nyálkahártyák és belégzés.

A fizikai, kémiai és toxikológiai jellegzetességekkel kapcsolatos tünetek:

Nincsenek.

11.2 **Egyéb veszélyekkel kapcsolatos információ:** Nincsenek további releváns adatok.

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

A termékre vonatkozóan nem állnak rendelkezésre ökotoxikológiai vizsgálati adatok, így az egyes komponenseire elérhető ökotoxikológiai vizsgálati adatokat közöljük.

12.1 **Toxicitás:** A besorolási kritériumoknak nem felel meg a rendelkezésre álló adatok alapján.

| Tesztanyag | Teszt szervezet | Időtartam | LC ₅₀ EC ₅₀ |
|------------|-----------------|-----------|--------------------------------------|
| bután | halak | 96 ó | LC ₅₀ : 27,98 mg/l |
| bután | algák | 96 ó | EC ₅₀ : 16,47 mg/l |

12.2 **Perzisztencia és lebonthatóság:** A gyártó nem közölt adatokat.

12.3 **Bioakkumulációs képesség:** Nem várható bioakkumuláció.

| Tesztanyag | LogPow | Biokoncentrációs faktor (BCF) | Bioakkumulációs képesség |
|------------|--------|-------------------------------|-----------------------------|
| bután | 2,89 | - | Nem várható bioakkumuláció. |
| izobután | 2,76 | - | Nem várható bioakkumuláció. |

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

| | | |
|-------------------------|------------------------------------|-----------------------------|
| Kereskedelmi név: | Garden vízbázisú léfrissítő Tavasz | 12/8 oldal |
| Termék szám: - | | Készítés ideje: 2022.05.12. |
| Verzió szám: 1.0 magyar | | |

12.4 A talajban való mobilitás: Nincsenek további releváns információk.

12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei:

A termék nem elégíti ki a perzisztens, bioakkumulatív és mérgező (PBT) vagy a nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív (vPvB) anyagokra vonatkozó kritériumokat.

12.6 Endokrin károsító tulajdonságok: Nincsenek további releváns információk.

12.7 Egyéb káros hatások: Nincsenek további releváns információk.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1 Hulladékkezelési módszerek:

A termékmaradékot a 2012. évi CLXXXV. törvény, valamint a 225/2015. (VIII. 7.) kormányrendelet előírásainak megfelelően kell kezelni. Megsemmisítése erre szakosodott gazdálkodó szervezet segítségével történhet.

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

14.1 UN-szám vagy azonosító szám: 1950

14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés: AEROSZOLOK, gyúlékony

14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok): 2.1

14.4 Csomagolási csoport: Nem alkalmazható.

14.5 Környezeti veszélyek: Nem környezet-szennyező. Nem tenger-szennyező.

14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések:

Szárazföldi szállítás

Osztályozási kód (ADR): 5F

Különleges rendelkezések (ADR): 190, 327, 344, 625

Korlátozott mennyiség (ADR): 1 L

Kivételes mennyiségek (ADR): E0

Csomagolási útmutató (ADR): P207, LP200

Különleges csomagolási előírások (ADR): PP87, RR6, L2

Vegyes csomagolásra vonatkozó rendelkezések (ADR): MP9

Szállítási kategória (ADR): 2

Különleges szállítási rendelkezések – Csomagok (ADR): V14

Különleges szállítási rendelkezések – Be-, kirakodás és kezelés (ADR): CV9, CV12

Különleges szállítási rendelkezések – Üzemeltetés (ADR): S2

Alagútkorlátozási kód (ADR): D

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

| | | |
|-------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|
| Kereskedelmi név: | Garden vízbázisú légrfrissítő Tavasz | 12/9 oldal |
| Termék szám: - | | Készítés ideje: 2022.05.12. |
| Verzió szám: 1.0 magyar | | |

Tengeri szállítás

Különleges rendelkezések (IMDG): 63, 190, 277, 327, 344, 381, 959
Csomagolási útmutató (IMDG): P207, LP200
Különleges csomagolási előírások (IMDG): PP87, L2
EmS-No. (Tűz): F-D
EmS-No. (Kiömlés): S-U
Raktározási kategória (IMDG): Nincs
Tárolás és kezelés (IMDG): SW1, SW22
Szegregáció (IMDG): SG69

Légi közlekedés

PCA Kivételes mennyiségek (IATA): E0
PCA korlátozott mennyiség (IATA): Y203
PCA korlátozott mennyiség max. nettó mennyiség (IATA): 30 kg G
PCA csomagolási utasítás (IATA): 203
PCA max. nettó mennyiség (IATA): 75 kg
CAO csomagolási utasítások (IATA): 203
CAO max. nettó mennyiség (IATA): 150 kg
Különleges rendelkezések (IATA): A145, A167, A802
ERG kód (IATA): 10 L

Belvízi szállítás

Osztályozási kód (ADN): 5F
Különleges rendelkezések (ADN): 190, 327, 344, 625
Korlátozott mennyiség (ADN): 1 L
Kivételes mennyiségek (ADN): E0
Szükséges felszerelés (ADN): PP, EX, A
Szellőztetés (ADN): VE01, VE04
Kék kúpok/fények száma (ADN): 1

Vasúti szállítás

Osztályozási kód (RID): 5F
Különleges rendelkezések (RID): 190, 327, 344, 625
Korlátozott mennyiség (RID): 1 L
Kivételes mennyiségek (RID): E0
Csomagolási útmutató (RID): P207, LP200
Különleges csomagolási előírások (RID): PP87, RR6, L2

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

| | | |
|-------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|
| Kereskedelmi név: | Garden vízbázisú légrfrissítő Tavasz | 12/10 oldal |
| Termék szám: - | | Készítés ideje: 2022.05.12. |
| Verzió szám: 1.0 magyar | | |

| | | |
|--|-----|-----------|
| Vegyes csomagolási előírások (RID): | MP9 | |
| Szállítási kategória (RID): | 2 | |
| Különleges szállítási rendelkezések – Csomagok (RID): | | W14 |
| Különleges szállítási rendelkezések – Be-, kirakodás és kezelés (RID): | | CW9, CW12 |
| Express (expressz csomagok) (RID): | CE2 | |
| Veszélyazonosító szám (RID): | 23 | |

14.7 Az IMO-szabályok szerinti tengeri ömlesztett szállítás: Nem alkalmazható.

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

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

Kémiai biztonság

1907/2006/EK rendelet (2006. december 18.) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH)
2020/878/EU rendelet melléklete a biztonsági adatlapok elkészítésével kapcsolatos követelményekről

1272/2008/EK rendelet (2008. december 16.) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról (CLP/GHS)

2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról

44/2000. (XII.27.) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások és tevékenységek részletes szabályairól

5/2020. (II. 6.) ITM rendelet a kémiai kóroki tényezők hatásának kitett munkavállalók egészségének és biztonságának védelméről

Munkavédelem:

3/2002 (II.08.) SzCsM-EüM együttes rendelet a munkahelyek munkavédelmi követelményeinek minimális szintjéről

1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről

65/1999. (XII. 22.) EüM rendelet a munkavállalók munkahelyen történő egyéni védőeszköz használatának minimális biztonsági és egészségvédelmi követelményeiről

Veszélyes hulladékok:

2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról

225/2015. (VIII. 7.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos egyes tevékenységek részletes szabályairól

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

| | | |
|-------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| Kereskedelmi név: | Garden vízbázisú léghűtő Tavas | 12/11 oldal |
| Termék szám: - | | Készítés ideje: 2022.05.12. |
| Verzió szám: 1.0 magyar | | |

Szállítás:

61/2013. (X. 17.) NFM rendelet a Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás (ADR) „A” és „B” Mellékletének belföldi alkalmazásáról

15.2 Kémiai biztonsági értékelés: A termékre vonatkozóan nem készült.

16. SZAKASZ: Egyéb információk

A biztonsági adatlap 3. pontjában előforduló, (az összetevőkre vonatkozó) H mondatok teljes szövege:

- H220 Rendkívül tűzveszélyes gáz.
- H222 Rendkívül tűzveszélyes aeroszol.
- H229 Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet.
- H280 Nyomás alatt lévő gázt tartalmaz; hő hatására robbanhat.
- H301 Lenyelve mérgező.
- H311 Bőrrel érintkezve mérgező.
- H314 Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
- H317 Allergiás bőrreakciót válthat ki.
- H318 Súlyos szemkárosodást okoz.
- H330 Belélegezve halálos.
- H400 Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
- H410 Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

A biztonsági adatlapban alkalmazott rövidítések és betűszók magyarázata:

CAS szám: A CAS-szám a vegyi anyagok (kémiai elemek, vegyületek) azonosítására használt Chemical Abstracts Service regisztrációs szám.

EINECS szám: A Létező Kereskedelmi Vegyi Anyagok Európai Jegyzékében megtalálható anyag sorszáma. (European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances)

H-mondat: H mondat, más néven figyelmeztető mondat: egy adott veszélyességi osztályhoz és kategóriához rendelt mondat, amely leírja a veszélyes anyag vagy keverék jelentette veszély természetét, beleértve adott esetben a veszély mértékét is.

P-mondat: Más néven óvintézkedésre vonatkozó mondat. Egy veszélyes anyag vagy keverék használatából vagy ártalmatlanításából eredő expozíció káros hatásainak a lehető legkisebbre csökkentése vagy megelőzése céljából javasolt intézkedés (eke)t leíró mondat.

PBT anyagok: A PBT anyagok különös aggodalomra okot adó anyagok (SVHC).

vPvB anyagok: Nagyon perzisztens (nagyon nehezen lebomló) és az élő szervezetekben nagyon bioakkumulatív tulajdonságokkal rendelkező, különös aggodalomra okot adó anyagok.

BIZTONSÁGI ADATLAP

A 1907/2006/EK (REACH) RENDELETNEK MEGFELELŐEN

| | | |
|-------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| Kereskedelmi név: | Garden vízbázisú léghűtő Tavas | 12/12 oldal |
| Termék szám: - | | Készítés ideje: 2022.05.12. |
| Verzió szám: 1.0 magyar | | |

LD₅₀: Ez az érték azt mutatja meg, hogy az adott anyagból, vegyületből mekkora dózis okozza a kísérleti állatok 50 %-ának pusztulását 24 órán belül.

LC₅₀: Ez az érték azt mutatja meg, hogy az adott anyagból, vegyületből mekkora koncentráció okozza a kísérleti állatok 50 %-ának pusztulását 24 órán belül.

EWC kód: (European Waste Catalogue and Hazardous Waste List) Európai hulladék katalógus és veszélyes hulladék lista.

MARPOL: (international convention for the prevention of MARine POLLution) nemzetközi egyezmény a tengeri környezetszennyezés megelőzésére.

A biztonsági adatlap készítője, illetve az adatlapot szállító cég - a termék felhasználásának, kezelésének körülményeit nem ismerve - nem vonható felelősségre semmilyen előre nem látható, nem előírás szerű használatból eredő káresemény, veszteség, sérülés, baleset, illetve ezekhez hasonló események bekövetkezéséért.

A tevékenységet végző köteles minden olyan hatályos jogszabályi előírást betartani, amely a termékkel folytatott tevékenységre vonatkozik.