

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Glade® légfrissítő aeroszol - Stay Cool Watermelon

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 28.11.2021

Specifikáció Szám: 350000040150

1. SZAKASZ: AZ ANYAG/KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

- 1.1 Termékazonosító** : Glade® légfrissítő aeroszol - Stay Cool Watermelon
- 1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai**
Az anyag/keverék felhasználása : Légfrissítő termékek
- Ellenjavallt felhasználások** : Senki által nem ismert.
- 1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai** : S.C. Johnson Kft
Hungary - 1124 Budapest
Apor Vilmos ter 6
- Telefon** : Tel: +36-1-2248402
Fax: +36-1-2248405
- Email cím** : Email, vevoszolgalat@scj.com,
Internet: www.scjohnson.com
- 1.4 Sürgősségi telefonszám** : EgészségügyiToxicológiaiTájékoztatóSzolgálattelefonszáma:
06-80-201-199 (ingyenes, éjjel-nappalhívható)

2. SZAKASZ: A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA

2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása

A 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás (CLP).

| Veszélyességi osztályozás | Veszélyességi kategória | A veszély azonosítása |
|---------------------------|-------------------------|------------------------|
| Aeroszol | 2. Kategória | Tűzveszélyes aeroszol. |

2.2 Címkézési elemek

Címkézés a 1272/2008 EC CLP rendelet szerint

Veszélyességi jelek



BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade® légfrissítő aeroszol - Stay Cool Watermelon**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 28.11.2021

Specifikáció Szám: 350000040150

Figyelmeztetés

Figyelem

Figyelmeztető mondatok

(H223) Tűzveszélyes aeroszol.

(H229) Az edényben túlnyomás uralkodik: hő hatására megrepedhet.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

(P102) Gyermekektől elzárva tartandó.

(P410 + P412) Napfénytől védendő. Nem érheti 50 °C/ 122 °F hőmérsékletet meghaladó hő.

(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.

További címkézés:

Csak jól szellőztetett helyen használható.

Hűvös, száraz helyen tárolja.

Az illatokra érzékeny vásárlók használják kellő elővigyázatossággal a terméket.

A légfrissítők használata nem helyettesíti a megfelelő higiéniát.

2.3 Egyéb veszélyek : Szándékos rossz felhasználása, koncentrációja és ezt követő belégzése káros vagy végzetes lehet.

3. SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL/ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK**3.2 Keverékek****Veszélyes komponensek**

| Kémiai név | CAS szám/EC No | Reg. No | A 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás (CLP). | Tömegszázalék |
|---------------------|-------------------------|------------------|---|---------------------|
| Benzalkonium klorid | 68424-85-1 270-325-2 | 01-2119983287-23 | Bőrmarás 1. Kategória H314 Súlyos szemkárosodás 1. Kategória H318 Hosszú távú (krónikus) vízi | >= 0.00 - < 0.10 |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade® légfrissítő aeroszol - Stay Cool Watermelon**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 28.11.2021

Specifikáció Szám: 350000040150

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | toxicitási veszély 1. Kategória H410 Rövid távú (akut) vízi toxicitási veszély 1. Kategória H400 Akut toxicitás 4. Kategória H302 Akut toxicitás 3. Kategória H311 Akut toxicitás 3. Kategória H331 M-Faktor Akut - 10 M-Faktor Krónikus - 1 | |
|--|--|--|--|--|

| MK anyag | | | | |
|----------|-----------------------|------------------|---|-------------------|
| bután | 106-97-8 203-448-7 | 01-2119474691-32 | Tűzveszélyes gázok 1. Kategória H220 Nyomás alatt lévő gázok H280 | >= 5.00 - < 10.00 |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Glade® légfrissítő aeroszol - Stay Cool Watermelon

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 28.11.2021

Specifikáció Szám: 350000040150

További információk.

Az ebben a részben említett H-mondatok teljes szövegét lásd a 16. szakaszban.

4. SZAKASZ: ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

- Belégzés : Friss levegőre kell menni.
Ha a légzés nehézséget okoz, forduljon orvoshoz.
- Bőrrel való érintkezés : Bő vízzel kell öblíteni.
Ha irritáció lép fel és az folytatódik, orvoshoz kell fordulni.
- Szemmel való érintkezés : Bő vízzel kell öblíteni.
Ha irritáció lép fel és az folytatódik, orvoshoz kell fordulni.
- Lenyelés : Ha a tünetek nem szűnnek meg, orvost kell hívni.

4.2 A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások

- Szem : Izgathatja a szemet.
Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Hatások a bőrre : Izgathatja a bőrt.
Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Belégzés : Szándékos rossz felhasználása, koncentrációja és ezt követő belégzése káros vagy végzetes lehet.
Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Lenyelés : Hasfájást okozhat.
Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Ha más utasítás nincs, olvassa el az elsősegélynyújtásra vonatkozó leírást.

5. SZAKASZ: TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

5.1 Oltóanyag

- Alkalmazható : A helyi feltételeknek és a környezetnek megfelelő oltási intézkedéseket

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Glade® léghfrissítő aeroszol - Stay Cool Watermelon

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 28.11.2021

Specifikáció Szám: 350000040150

kell tenni.

Nem alkalmazható : Nagy térfogatú vízsugár

5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek : Hő hatására robbanhat.
Rohbanás és/vagy tűz esetén a keletkező gázokat nem szabad belélegezni.
A bomlástermékek az egészségre veszélyesek lehetnek.

5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat : Tűz esetén hordozható légzőkészüléket kell viselni.
Megfelelő védőruházatot és védőkesztyűt kell viselni.
Hivatkozzon a megfelelő EN vagy nemzeti szabványra.

6. SZAKASZ: INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások : Személyi védőfelszerelést kell használni.
Minden gyújtóforrást el kell távolítani.
A gőzök összegyűlve robbanásveszélyes koncentrációt képezhetnek. A gőzök a mélyedésekben gyűlhetnek össze.

6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések : Kerülni kell az anyag környezetbe jutását.
Kerülje el nagy mennyiségű anyag csatornába jutását.
Nem szabad a felszíni vizekbe vagy a szennyvízcsatornába öblíteni.
A környezetszennyezés elkerülése érdekében megfelelő védőburkolatot kell használni.

6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai : Ha az aeroszolos flakon megsérülne:
A kifolyt anyagot nem éghető abszorbens anyaggal kell összegyűjteni és felitatni, (pl. homok, föld, diatómaföld) és megsemmisítésre tartályban kell elhelyezni a helyi/nemzeti szabályozásoknak megfelelően (lásd a 13. részt).
Takarítsa fel a kifröccsent anyagot.
A nagyobb kiömléseket fel kell itatni.
Csak nem szikrázó eszközök használhatók.

6.4 Hivatkozás más szakaszokra : A személyi védelemről lásd a 8. részt.
Az ártalmatlanítással kapcsolatos szempontokat a 13. szakasz tartalmazza.

7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések : A személyi védelemről lásd a 8. részt.
A gőzöket vagy a ködpermetet nem szabad belélegezni.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Glade® léghfrissítő aeroszol - Stay Cool Watermelon

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 28.11.2021

Specifikáció Szám: 350000040150

Tilos nem megfelelően szellőző helyen használni.
Felszúrni tilos.
Robbanásbiztos felszerelést kell használni.
Gyújtóforrástól távol tartandó - Tilos a dohányzás.
Tilos nyílt lángba vagy izzó anyagra porlasztani.
Az elektrosztatikus feltöltődés megelőzésére intézkedéseket kell tenni.

- 7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt** : Tilos a dohányzás.
Hűvös helyen kell tárolni.
Nem szabad fagyasztani.
A tartály túlnyomás alatt áll: napfénytől elzárva és 50 °C-ot meg nem haladó hőmérsékleten tárolandó. Kilyukasztani, tűzbe dobni használat után is tilos.
Gyermekek kezébe nem kerülhet.
Normál körülmények között stabil.
Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.
- 7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)** : Fogyasztói felhasználások : Magánháztartások (= lakosság = fogyasztók)
Léghfrissítő termékek

8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

8.1 Ellenőrzési paraméterek

Munkahelyi vegyi anyag határértékek

| Komponensek | CAS szám | mg/m ³ | ppm | Az expozíciós út | Lista |
|-------------|----------|----------------------------|-----|------------------|---------|
| bután | 106-97-8 | 9,400 mg/m ³ | | | HU_STEL |
| | | 2,350 mg/m ³ | | | HU_TWA |

Hivatkozzon a megfelelő EN vagy nemzeti szabványra.

8.2 Az expozíció ellenőrzése

- Légutak védelme : Általában nincs szükség személyi léghfrissítő készülékre.
- Kézvédelem : Megfelelő védőkesztyűt kell viselni.
Nitril kesztyű – Vastagság 0.12 mm; Áthatolási idő > 2 óra.
A kiválasztott védőkesztyűnek meg kell felelnie a 89/686/EGK EU irányelvnek és az ebből készült EN 374 szabványnak.
Lehúzás előtt a kesztyűt szappannal és vízzel meg kell tisztítani.
- Szem- / arcvédelem : Nincsenek speciális követelmények.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Glade® légfrissítő aeroszol - Stay Cool Watermelon

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 28.11.2021

Specifikáció Szám: 350000040150

- Bőr- és testvédelem : A szennyezett ruhát használat előtt ki kell mosni.
- Egyéb információk : Szünetek előtt és a munkanap végén kezet kell mosni.
- Környezetvédelmi kitétség szabályozása : Lásd a 6. szakaszt.

9. SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

- Külső jellemzők : aeroszol
- Szín : tiszta
- Szag : Fruity
- Szagküszöbérték : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
- pH-érték : 8.6
- Olvadáspont / fagyáspont : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
- Kezdeti forráspont és forrásponttartomány : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
- Lobbanáspont : < -7 °C
Módszer: Tag szerinti zárt tégelyes módszer
Hajtóanyag
> 64 °C
folyadék
- Párolgási sebesség : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
- Tűzvesélyesség (szilárd, gázalmazállapot) : Az égést fenntartja
- Felső/alsó gyulladási vagy robbanási határ : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
- Gőznyomás : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
- Gőzsűrűség : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Glade® légfrissítő aeroszol - Stay Cool Watermelon

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 28.11.2021

Specifikáció Szám: 350000040150

| | |
|------------------------------------|---|
| Relatív sűrűség | : 0.86 g/cm ³ a 24 °C |
| Oldékonyság (oldékonyságok) | : részben elegyedő |
| Megoszlási hányados: n-oktanol/víz | : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt. |
| Öngyulladás hőmérséklet | : nem öngyulladó |
| Bomlási hőmérséklet | : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt. |
| Dinamikus viszkozitás | : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt. |
| Kinematikus viszkozitás | : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt. |
| Robbanásveszélyes tulajdonságok | : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt. |
| Oxidáló tulajdonságok | : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt. |

9.2 Egyéb információk

Egyéb információk : Nem meghatározott :

10. SZAKASZ: STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

| | |
|--------------------------------------|---|
| 10.1 Reakciókészség | : Szokásos használat közben nincs ismert veszélyes reakció. |
| 10.2 Kémiai stabilitás | : Az ajánlott tárolási feltételek mellett stabil. |
| 10.3 A veszélyes reakciók lehetősége | : Senki által nem ismert. |
| 10.4 Kerülendő körülmények | : Hő, láng és szikra. |
| 10.5 Nem összeférhető anyagok | : Senki által nem ismert. |
| 10.6 Veszélyes bomlástermékek | : Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik. |

11. SZAKASZ: TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade® légfrissítő aeroszol - Stay Cool Watermelon**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 28.11.2021

Specifikáció Szám: 350000040150

Akut toxicitás, szájon át

| Név | Módszer | Faj | Dózis |
|--------|-----------------|-----|---------------|
| Termék | LD50 Számolt | | > 2,000 mg/kg |

Akut toxicitás, belélegzés

| Név | Módszer | Faj | Dózis | Expozíciós idő |
|--------|------------------------------|-----|----------|----------------|
| Termék | LC50 (por és köd) Számolt | | > 5 mg/l | |

Akut toxicitás, bőrön át

| Név | Módszer | Faj | Dózis |
|--------|---------|-----|-------|
| Termék | | | |

Akut toxicitás, szájon át

| Név | Módszer | Faj | Dózis |
|---------------------|---------|---------|-----------|
| Benzalkonium klorid | LD50 | Patkány | 426 mg/kg |

Akut toxicitás, belélegzés

| Név | Módszer | Faj | Dózis | Expozíciós idő |
|---------------------|------------|-----|-------|----------------|
| Benzalkonium klorid | Nincs adat | | | |

Akut toxicitás, bőrön át

| Név | Módszer | Faj | Dózis |
|---------------------|---------|---------|-----------|
| Benzalkonium klorid | LD50 | Patkány | 930 mg/kg |

Bőrkorrózió/bőrirritáció : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Súlyos szemkárosodás/szemirritác : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade® léghfrissítő aeroszol - Stay Cool Watermelon**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 28.11.2021

Specifikáció Szám: 350000040150

ió

- Bőrszenzibilizáció : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Csírasejt-mutagenitás : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Rákkeltő hatás : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Reprodukciót károsító tulajdonság : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT) : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT) : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Aspirációs veszély : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Termék : Magát a terméket még nem vizsgálták.

12.1 Mérgező**Toxicitás halakra**

| Komponensek | Végpont | Faj | Érték | Expozíciós idő |
|---------------------|--|---------------------------------------|------------|----------------|
| Benzalkonium klorid | LC50 Mért OECD vizsgálati iránymutatásai 203 | Pimephales promelas (Fürge cselle) | 0.28 mg/l | 96 h |
| | NOEC | Pimephales promelas (Fürge cselle) | 0.03 mg/l | 34 d |
| bután | LC50 QSAR | Hal | 27.98 mg/l | 96 h |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade® léghűsítő aeroszol - Stay Cool Watermelon**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 28.11.2021

Specifikáció Szám: 350000040150

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
|--|--|--|--|--|

Toxicitás a vízi gerinctelen állatokra

| Komponensek | Végpont | Faj | Érték | Expozíciós idő |
|---------------------|-----------|---------------------------------|-------------|----------------|
| Benzalkonium klorid | EC50 | Daphnia magna (óriás vízibolha) | 0.016 mg/l | 48 h |
| | NOEC | Daphnia magna | 0.0042 mg/l | 21 d |
| bután | EC50 QSAR | Daphnid | 14.22 mg/l | 48 h |

Toxicitás a vízi növényekre

| Komponensek | Végpont | Faj | Érték | Expozíciós idő |
|---------------------|-----------|---|------------|----------------|
| Benzalkonium klorid | EC50 | Selenastrum capricornutum, Skeletonema costatum | 0.026 mg/l | 72 h |
| bután | EC50 QSAR | Zöld alga | 7.71 mg/l | 96 h |

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

| Komponens | Biológiai lebomlás | Expozíciós idő | Összefoglalás |
|---------------------|--------------------|----------------|----------------------------------|
| Benzalkonium klorid | 95.5 % | 28 d | Biológiailag könnyen lebontható. |
| bután | 100 % | 385.5 h | Biológiailag könnyen lebontható. |

12.3 Bioakkumulációs képesség

| Komponens | Biokoncentrációs tényező (BCF) | Partíciós Koefficiens n-oktanol/víz (log) |
|---------------------|--------------------------------|---|
| Benzalkonium klorid | 79 Mért | 3.91 |
| bután | Nincs adat | 2.89 |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade® léghfrissítő aeroszol - Stay Cool Watermelon**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 28.11.2021

Specifikáció Szám: 350000040150

12.4 A talajban való mobilitás

| Komponens | Végpont | Érték |
|---------------------|------------|-------|
| Benzalkonium klorid | Nincs adat | |
| bután | Nincs adat | |

12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

| Komponens | Eredmények |
|---------------------|--|
| Benzalkonium klorid | Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak |
| bután | Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak |

12.6 Egyéb káros hatások

Senki által nem ismert.

13. SZAKASZ: ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK**13.1 Hulladékkezelési módszerek**

| | | |
|------------|---|--|
| Termék | : | A hulladékot nem szabad a csatornába engedni. Nem szabad elszennyezni az álló- vagy folyóvizet vegyszerekkel vagy a használt csomagolóanyaggal. Hulladékként való elhelyezése a helyi és nemzeti törvényekkel összhangban történjen. Ujrahasznosítható csomagolóanyag |
| Csomagolás | : | Az üres tárolóedényeket nem szabad újra használni. |

14. SZAKASZ: SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

| | Szárazföldi szállítás | Tengeri szállítás | Légi szállítás |
|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 14.1 UN-szám | 1950 | 1950 | 1950 |
| 14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés | AEROSZOL - tűzveszélyes | AEROSZOL - tűzveszélyes | AEROSZOL - tűzveszélyes |
| 14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok) | 2 | 2 | 2.1 |



Glade® léghűsítő aeroszol - Stay Cool Watermelon

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 28.11.2021

Specifikáció Szám: 350000040150

| | | | |
|---|--|--|--|
| 14.4 Csomagolási csoport | | | |
| 14.5 Környezeti veszélyek | | | |
| 14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések | Ellenőrizze, hogy a szállításra vonatkozó előírás szerint érvényes -e erre a termékre a kisebb mennyiségek szállítását érintő előírás. | Ellenőrizze, hogy a szállításra vonatkozó előírás szerint érvényes -e erre a termékre a kisebb mennyiségek szállítását érintő előírás. | Ellenőrizze, hogy a szállításra vonatkozó előírás szerint érvényes -e erre a termékre a kisebb mennyiségek szállítását érintő előírás. |
| 14.7 A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás | A termék szállítása nem kötegelve történik. | A termék szállítása nem kötegelve történik. | A termék szállítása nem kötegelve történik. |

15. SZAKASZ: SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

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

: Kémiai biztonság:

A kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. számú és a 2004. évi XXVI. számú törvény

2000. évi XXV. És a 2004. évi XXVI. törvény a kémiai biztonságról és vonatkozó rendeletei

41/2000 (XII.20) EüM-KöM együttes rendelet: az egyes veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes tevékenységek korlátozásáról

44/2000. (XII.27.) EüM és a 33/2004. (IV.26.) ESZCSM rendelet a veszélyes anyagokkal és készítményekkel kapcsolatos eljárásról

Veszélyes anyagok jegyzékéről szóló 3/2006. (I. 26.) EüM rendelet.

67/548/EGK a veszélyes anyagok osztályozására, csomagolására és címkézésére vonatkozó irányelv

1999/45/EGK veszélyes keverékek osztályozására, csomagolására és címkézésére vonatkozó irányelv

1907/2006 EK (REACH) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról

453/2010/EK REACH rendelet II. mellékletét módosító EU rendelet

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

2015/830 számú EK rendelet a biztonsági adatlapok elkészítésével

kapcsolatos követelményekről

648/2004/EK rendelet a mosó és tisztítószerekről

Munkahelyek kémiai biztonsága, munkahelyi levegőben megengedhető határértékek:

A 25/2000. (IX. 30.) EüM-SZCSM együttes rendelete.

Munkavédelem:

Az 1993. évi XCIII. Törvény.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Glade® léghűsítő aeroszol - Stay Cool Watermelon

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 28.11.2021

Specifikáció Szám: 350000040150

Tűzvédelem:

28/2011 (IX.6.) BM rendelet – az Országos Tűzvédelmi Szabályzat kiadásáról

35/1996.(XII.29.) BM rendelet – tűzvédelmi szabályzat készítéséről

Hulladékgazdálkodás

2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról

98/2001. (VI.15.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről

72/2013. (VIII.27.) VM rendelet a hulladékjegyzékéről

442/2012. (XII.29.) Korm. rendelet a csomagolásról és a csomagolási hulladékkal kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységekről

440/2012 (XII. 29.) Korm. rendelet a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről.

16. SZAKASZ: EGYÉB INFORMÁCIÓK

Lehetőség szerint a módosítások dupla vonallal (II) vannak jelölve a bal oldali margón.

Rövidítések vagy betűszavak vannak használva

EK - Európai Közösség

EGK - Európai Gazdasági Közösség

CLP - Osztályozás Címkézés és Csomagolás

EN - Európai Szabvány vagy Európai Norma

PBT - Perzisztens Bioakkumulatív vagy Toxikus

vPvB - nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív

ENSZ - Egyesült Nemzetek Szövetsége

Kiértékelési eljárások

Ha nincsen másként meghatározva a 11. pontban, az emberi egészség osztályozásra használt levezetési eljárás a megfelelő számtási módszer a (EC) No. 1272/2008 CLP-rendelet módosításának megfelelően.

Ha nincsen másként meghatározva a 12. pontban, a környezeti osztályozásra használt levezetési eljárás az összegzése az osztályozott összetevők módszerének a (EC) No. 1272/2008 CLP-rendelet módosításának megfelelően.

Az H-mondatok teljes szövege

| | |
|------|--|
| H220 | Rendkívül tűzveszélyes gáz. |
| H280 | Nyomás alatt lévő gázt tartalmaz; hő hatására robbanhat. |
| H302 | Lenyelve ártalmas. |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade® léghűsítő aeroszol - Stay Cool Watermelon**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 28.11.2021

Specifikáció Szám: 350000040150

| | |
|------|--|
| H311 | Bőrrel érintkezve mérgező. |
| H314 | Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz. |
| H318 | Súlyos szemkárosodást okoz. |
| H331 | Belélegezve mérgező. |
| H400 | Nagyon mérgező a vízi élővilágra. |
| H410 | Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. |

Az ebben a biztonsági adatlapban közölt információ legjobb tudásunk, információink és meggyőződésünk szerint kiadásának időpontjában helyes. A megadott információ csak iránymutatónak van szánva a biztonságos kezeléshez, használathoz, feldolgozáshoz, tároláshoz, szállításhoz, hulladékelhelyezéshez és megsemmisítéshez és nem arra, hogy garanciának vagy minőségi követelménynek tekintsék. Az információ csak a megadott anyagra vonatkozik és nem biztos, hogy érvényes az anyagra ha más anyagokkal együtt vagy bármely eljárásban használják, kivéve, ha a szövegben fel van sorolva.