

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Glade elektromos légfressítő utántöltő Merry Berry Cheers**

Verzió 2.0

Készítés Dátuma 01.04.2023

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 350000037207

1. SZAKASZ: AZ ANYAG/KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA**1.1 Termékazonosító** : Glade elektromos utántöltő készülék Merry Berry Cheers**UFI** : 7D1A-D3KW-G00J-PSVA**1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai****Az anyag/keverék felhasználása** : Légfressítő 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** : +36 3612248400**Email cím** : vevoszolgalat@scj.com**1.4 Sürgősségi telefonszám** : Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma:
06-80-201-199 (ingyenes, éjjel-nappal hívható).**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 |
|--|-------------------------|--|
| Szemirritáció | 2A. Alkategória | Súlyos szemirritációt okoz. |
| Bőrszenzibilizáció | 1A. Alkategória | Allergiás bőrreakciót válthat ki. |
| Hosszú távú (krónikus) vízi toxicitási veszély | 3. Kategória | Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. |

2.2 Címkézési elemek

Címkézés a 1272/2008 EC CLP rendelet szerint

Veszélyességi jelek**Figyelmeztetés**

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)



Glade elektromos légfressítő utántöltő Merry Berry Cheers

Verzió 2.0

Készítés Dátuma 01.04.2023

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 350000037207

Figyelem

Tartalmaz

Alpha-methylcinnamaldehyde

Eugenol

Coumarin

Cinnamal

Figyelmeztető mondatok

(H319) Súlyos szemirritációt okoz.

(H317) Allergiás bőrreakciót válthat ki.

(H412) Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

(P101) Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

(P102) Gyermekektől elzárva tartandó.

(P302 + P352) HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel.

(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.

(P501) A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: kommunális hulladék.

(P280) Védőkesztyű használata kötelező.

További címkézés:

Csak jól szellőztetett helyen használható.

Ha kiömlött, akkor haladéktalanul törölje fel az illatanyagot.

Nikada ne ukladajte drugi aparat ili kabel u utičnicu iznad ove jedinice.

A biztonsági előírások miatt tartsa meg a termék csomagolását végig a használat során.

Az illatokra érzékeny vásárlók használják kellő elővigyázatossággal a terméket.

A légfressítők használata nem helyettesíti a megfelelő higiéniát.

Tartalmaz

2-METHYLUNDECANAL

CINNAMONITRILE

(E)-1-(2,6,6-TRIMETHYL-2-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE

ANETHOLE

d-limonén

Linalool

2,6-OCTADIEN-1-OL, 3,7-DIMETHYL-, ACETATE, (E)-

2-PROPENOIC ACID, 3-PHENYL-, METHYL ESTER

Allergiás reakciót válthat ki.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Glade elektromos légfrissítő utántöltő Merry Berry Cheers**

Verzió 2.0

Készítés Dátuma 01.04.2023

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 350000037207

2.3 Egyéb veszélyek**: Endokrin diszruptor**

A keverék nem tartalmaz olyan 0,1%-nál nagyobb anyagot, amely az 59. cikk (1) bekezdésével összhangban az endokrin rendszert károsító tulajdonságokkal rendelkező listán szerepel.

PBT és VPVB anyag

A keverék nem tartalmaz olyan 0,1% feletti anyagot, amely megfelel a XIII. melléklet szerinti perzisztens, bioakkumulatív és mérgező vagy nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív kritériumoknak.

3. SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL/ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK**3.1 Keverékek****Veszélyes komponensek:**

| Kémiai név | CAS szám/EU-szám | Reg. No. | A 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás (CLP). | Tömegszázalék | Specifikus koncentrációs határértékek, M-tényezők, akut toxicitási becslések (ATE). |
|--------------------------------|----------------------|------------------|---|--------------------|---|
| 2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE | 88-41-5 / 201-828-7 | Not required | Hosszú távú (krónikus) vízi toxicitási veszély 2. Kategória H411 | >= 10.00 - < 20.00 | ATE: Orális = 4,600 mg/kg Faj: Patkány Bőrre kerülés = > 5,000 mg/kg Faj: Nyúl |
| Alpha-methylcinnamaldehyde | 101-39-3 / 202-938-8 | Not required | Bőrszenzibilizáció 1. Kategória H317 | >= 1.00 - < 5.00 | ATE: Orális = 3,730 mg/kg Faj: Patkány Bőrre kerülés = > 5,000 mg/kg Faj: Nyúl |
| Eugenol | 97-53-0 / 202-589-1 | 01-2119971802-33 | Bőrszenzibilizáció 1B. Alkategória H317 Szemirritáció 2A. Alkategória H319 | >= 1.00 - < 5.00 | ATE: Orális = 2,680 mg/kg Faj: Patkány |
| Diethyl malonate | 105-53-3 / 203-305-9 | 01-2119886972-18 | Szemirritáció 2A. Alkategória | >= 1.00 - < 5.00 | ATE: Orális = 15,794 mg/kg |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Glade elektromos léghűtő utántöltő Merry Berry Cheers**

Verzió 2.0

Készítés Dátuma 01.04.2023

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 350000037207

| Kémiai név | CAS szám/EU-szám | Reg. No. | A 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás (CLP). | Tömegszázalék | Specifikus koncentrációs határértékek, M-tényezők, akut toxicitási becslések (ATE). |
|---------------------|----------------------|------------------|---|------------------|--|
| | | | H319 | | Faj: Patkány Bőrre kerülés = > 16,960 mg/kg Faj: Nyúl |
| Coumarin | 91-64-5 / 202-086-7 | 01-2119943756-26 | Bőrszenzibilizáció 1B. Alkategória H317 Akut toxicitás 4. Kategória H302 | >= 1.00 - < 5.00 | ATE : Orális = 293 mg/kg Faj: Patkány Orális = 500 mg/kg Faj: Patkány Bőrre kerülés = 293 mg/kg Faj: Patkány |
| 3-phenylpropan-1-ol | 122-97-4 / 204-587-6 | 01-2120105028-70 | Szemirritáció 1. Kategória H318 Bőrirritáció 1. Kategória H314 | >= 1.00 - < 5.00 | ATE : Orális = 2,300 mg/kg Faj: Patkány Bőrre kerülés = 2,500 mg/kg Faj: Nyúl |
| Phenethyl Alcohol | 60-12-8 / 200-456-2 | 01-2119963921-31 | Szemirritáció 2A. Alkategória H319 Akut toxicitás 4. Kategória H302 | >= 1.00 - < 5.00 | ATE : Orális = 1,610 mg/kg Faj: Patkány Bőrre kerülés = > 5,000 mg/kg Faj: Nyúl Belégzés = > 4.63 mg/l Faj: Patkány |
| Gamma-Undecalactone | 104-67-6 / 203-225-4 | 01-2119959333-34 | Hosszú távú (krónikus) vízi toxicitási veszély 3. Kategória H412 | >= 1.00 - < 5.00 | ATE : Orális = 18,500 mg/kg Faj: Patkány Bőrre kerülés = > 2,000 mg/kg Faj: Patkány |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Glade elektromos légfrissítő utántöltő Merry Berry Cheers**

Verzió 2.0

Készítés Dátuma 01.04.2023

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 350000037207

| Kémiai név | CAS szám/EU-szám | Reg. No. | A 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás (CLP). | Tömegszázalék | Specifikus koncentrációs határértékek, M-tényezők, akut toxicitási becslések (ATE). |
|----------------|-----------------------|------------------|---|------------------|---|
| Cinnamal | 104-55-2 / 203-213-9 | 01-2119935242-45 | Szemirritáció 2A. Alkategória H319 Bőrirritáció 2. Kategória H315 Bőrszenzibilizáció 1A. Alkategória H317 Akut toxicitás 4. Kategória H312 Hosszú távú (krónikus) vízi toxicitási veszély 3. Kategória H412 | >= 1.00 - < 5.00 | ATE : Orális = 2,220 mg/kg Faj: Patkány Bőrre kerülés = 1,260 mg/kg Faj: Nyúl |
| Vanillin | 121-33-5 / 204-465-2 | 01-2119516040-60 | Súlyos szemkárosodás/szemirritáció 2A. Alkategória H319 | >= 1.00 - < 5.00 | ATE : Orális = 3,925 mg/kg Faj: Patkány Bőrre kerülés = > 2,000 mg/kg Faj: Patkány |
| CINNAMONITRILE | 1885-38-7 / 217-552-5 | 01-2120756335-52 | Bőrszenzibilizáció 1B. Alkategória H317 Akut toxicitás 3. Kategória H301 Akut toxicitás | >= 0.50 - < 1.00 | ATE : Orális = 275 mg/kg Faj: Patkány Bőrre kerülés = 1,910 mg/kg Faj: Nyúl |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Glade elektromos légfrissítő utántöltő Merry Berry Cheers**

Verzió 2.0

Készítés Dátuma 01.04.2023

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 350000037207

| Kémiai név | CAS szám/EU-szám | Reg. No. | A 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás (CLP). | Tömegszázalék | Specifikus koncentrációs határértékek, M-tényezők, akut toxicitási becslések (ATE). |
|---|----------------------------|------------------|---|------------------|---|
| | | | 4. Kategória H312 Akut toxicitás 4. Kategória H332 | | |
| 2-PROPENOIC ACID, 3-PHENYL-, METHYL ESTER | 103-26-4 / 203-093-8 | 01-2119979458-16 | Bőrszenzibilizáció 1B. Alkategória H317 | >= 0.10 - < 0.50 | ATE : Orális = 2,610 mg/kg Faj: Patkány Bőrre kerülés = > 5,000 mg/kg Faj: Nyúl |
| (E)-1-(2,6,6- TRIMETHYL-2- CYCLOHEXEN-1-YL)-2- BUTEN-1-ONE | 24720-09-0 / 246- 430-4 | Not Applicable | Hosszú távú (krónikus) vízi toxicitási veszély 2. Kategória H411 Bőrszenzibilizáció 1B. Alkategória H317 Rövid távú (akut) vízi toxicitási veszély 2. Kategória H401 Akut toxicitás 4. Kategória H302 | >= 0.10 - < 0.50 | ATE : Orális = 1,670 mg/kg Faj: Patkány |
| Linalool | 78-70-6 / 201-134-4 | 01-2119474016-42 | Bőrszenzibilizáció 1B. Alkategória H317 Bőrkorrózió/bőrirritác | >= 0.10 - < 0.50 | ATE : Orális = 2,790 mg/kg Faj: Patkány Bőrre kerülés = 5,610 mg/kg |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Glade elektromos légfrissítő utántöltő Merry Berry Cheers**

Verzió 2.0

Készítés Dátuma 01.04.2023

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 350000037207

| Kémiai név | CAS szám/EU-szám | Reg. No. | A 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás (CLP). | Tömegszázalék | Specifikus koncentrációs határértékek, M-tényezők, akut toxicitási becslések (ATE). |
|------------|-----------------------|------------------|--|------------------|--|
| | | | <p>ió</p> <p>2. Kategória H315</p> <p>Súlyos szemkárosodás/szemirritáció 2. Kategória H319</p> | | Faj: Nyúl |
| d-limonén | 5989-27-5 / 227-813-5 | 01-2119529223-47 | <p>Tűzveszélyes folyadékok 3. Kategória H226</p> <p>Bőrirritáció 2. Kategória H315</p> <p>Bőrszenzibilizáció 1B. Alkategória H317</p> <p>Aspirációs veszély 1. Kategória H304</p> <p>Rövid távú (akut) vízi toxicitási veszély 1. Kategória H400</p> <p>Hosszú távú (krónikus) vízi toxicitási veszély 3. Kategória H412</p> | >= 0.10 - < 0.50 | <p>M-Faktor Krónikus = 1</p> <p>M-Faktor Akut = 1</p> <p>ATE :</p> <p>Orális = > 2,000 mg/kg</p> <p>Faj: Patkány</p> <p>Bőrre kerülés = > 5 g/kg</p> <p>Faj: Nyúl</p> |
| ANETHOLE | 4180-23-8 / 224-052- | 01-2119979097-22 | Bőrszenzibilizáció | >= 0.10 - < 0.50 | ATE : |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Glade elektromos légrisztítő utántöltő Merry Berry Cheers**

Verzió 2.0

Készítés Dátuma 01.04.2023

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 350000037207

| Kémiai név | CAS szám/EU-szám | Reg. No. | A 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás (CLP). | Tömegszázalék | Specifikus koncentrációs határértékek, M-tényezők, akut toxicitási becslések (ATE). |
|---|----------------------|------------------|--|------------------|--|
| | 0 | | 1B. Alkategória H317 | | Orális = 3,000 mg/kg Faj: Patkány |
| 2,6-OCTADIEN-1-OL, 3,7-DIMETHYL-, ACETATE, (E)- | 105-87-3 / 203-341-5 | 01-2119973480-35 | Hosszú távú (krónikus) vízi toxicitási veszély 3. Kategória H412 Bőrirritáció 2. Kategória H315 Bőrszenzibilizáció 1. Kategória H317 | >= 0.10 - < 0.50 | ATE : Orális = 6,330 mg/kg Faj: Patkány |
| 2- METHYLUNDECANAL | 110-41-8 / 203-765-0 | 01-2119969443-29 | Rövid távú (akut) vízi toxicitási veszély 1. Kategória H400 Hosszú távú (krónikus) vízi toxicitási veszély 1. Kategória H410 Bőrirritáció 2. Kategória H315 Bőrszenzibilizáció 1B. Alkategória H317 Súlyos szemkárosodás/szemi rritáció | >= 0.10 - < 0.50 | M-Faktor Akut = 1 M-Faktor Krónikus = 1 ATE : Orális = > 5 g/kg Faj: Patkány |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Glade elektromos léghfrissítő utántöltő Merry Berry Cheers**

Verzió 2.0

Készítés Dátuma 01.04.2023

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 350000037207

| Kémiai név | CAS szám/EU-szám | Reg. No. | A 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás (CLP). | Tömegszázalék | Specifikus koncentrációs határértékek, M-tényezők, akut toxicitási becslések (ATE). |
|------------|------------------------|----------------|--|------------------|---|
| | | | 2. Kategória H319 | | |
| | 23726-91-2 / 245-842-1 | Not Applicable | Hosszú távú (krónikus) vízi toxicitási veszély 2. Kategória H411 Bőrszenzibilizáció 1B. Alkategória H317 Rövid távú (akut) vízi toxicitási veszély 2. Kategória H401 Bőrirritáció 2. Kategória H315 | >= 0.10 - < 0.50 | ATE : Orális = 2,920 mg/kg Faj: Patkány |

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 : Nincsenek speciális követelmények.
- Bőrrel való érintkezés : A szennyezett ruhát azonnal le kell venni.
Szappannal és bő vízzel le kell mosni.
Ha irritáció lép fel és az folytatódik, orvoshoz kell fordulni.
A szennyezett ruhát használat előtt ki kell mosni.
- Szemmel való érintkezés : A kontaktlencsé(ke)t el kell távolítani.
A nem sérült szemet védeni kell.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)



Glade elektromos léghfrissítő utántöltő Merry Berry Cheers

Verzió 2.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 01.04.2023

Specifikáció Szám: 350000037207

Öblítés közben a szemet tágra kell nyitni.
Szemmel való érintkezés esetén bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.

Lenyelés : Lenyelés esetén hánytatni tilos: azonnal orvoshoz kell fordulni és meg kell mutatni az edényzetet vagy a címkét.
A száját vízzel ki kell öblíteni.

4.2 A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások

Szem : Súlyos szemirritációt okoz.
Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.

Hatások a bőrre : Allergiás bőrreakciót okozhat.
Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.

Belégzés : Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.

Lenyelés : Irritálhatja a száját, torkot és gyomrot.
Hasfájást okozhat.

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 kell tenni.

Nem alkalmazható : Nem meghatározott

5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek : Robbanás 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 : Személyi védőfelszerelést kell használni.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)



Glade elektromos légfrissítő utántöltő Merry Berry Cheers

Verzió 2.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 01.04.2023

Specifikáció Szám: 350000037207

eljárások

- 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.
Ha biztonságosan meg lehet valósítani, akkor a további szivárgást vagy elfolyást meg kell akadályozni.
Ha a termék beszennyezi a folyót, tavat vagy csatornát, értesíteni kell az illetékes hatóságot.
A környezetszennyezés elkerülése érdekében megfelelő védőburkolatot kell használni.
- 6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai** : Inert nedvszívó anyaggal (pl. homok, szilikagél, savkötő, általános kötőanyag, fűrészpor) kell felitatni.
Takarítsa fel a kifröccsent anyagot.
Hulladékelhelyezés céljára megfelelő és zárt tartályokban kell tartani.
- 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.
Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást.
A dohányzást, evést és ivást meg kell tiltani az alkalmazás területén.
Személyi védőfelszerelést kell viselni.
A megelőző tűzvédelem normál intézkedései.
- 7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt** : Nem szabad fagyasztani.
Gyermekek kezébe nem kerülhet.
Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.
Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.
- 7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)** : Fogyasztói felhasználások : Magánháztartások (= lakosság = fogyasztók)
Légfrissítő termékek

8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

8.1 Ellenőrzési paraméterek

Munkahelyi vegyi anyag határértékek

Nem tartalmaz olyan anyagot, amelynek munkahelyi expozíciós határértéke van.

Hivatkozzon a megfelelő EN vagy nemzeti szabványra.

8.2 Az expozíció ellenőrzése

Légutak védelme : Gőzképződés esetén légzőkészüléket kell használni jóváhagyott szűrőbetéttel.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Glade elektromos léghűsítő utántöltő Merry Berry Cheers**

Verzió 2.0

Készítés Dátuma 01.04.2023

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 350000037207

| | | |
|---|---|--|
| 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 | : | Biztonsági szemüveg |
| Bőr- és testvédelem | : | A szennyezett ruhát használat előtt ki kell mosni. |
| Egyéb információk | : | A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad. Szünetek előtt és a munkanap végén kezét kell mosni. |
| Környezetvédelmi kitettség szabályozása | : | Lásd a 6. szakaszt. |

9. SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK**9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk**

| | | |
|---|---|---|
| Külső jellemzők | : | folyadék |
| Szín | : | halványsárga -ig sárga |
| Szag | : | Fruity |
| pH-érték | : | a keverék nem poláris |
| Olvadáspont / fagyáspont | : | <-20°C |
| Kezdeti forráspont és forrásponttartomány | : | 70 - 140 °C |
| Lobbanáspont | : | 88.9 °C Módszer: ASTM D 93 |
| Tűzveszélyesség (szilárd, gázhalmazállapot) | : | Az égést fenntartja |
| Alsó gyulladási vagy robbanási határ | : | Nincs meghatározva, mivel nem befolyásolja a folyadék gyúlékonysági osztályozását. A lobbanáspont megadása a gyúlékony folyadékok osztályozására szolgál. |
| Felső gyulladási vagy robbanási határ | : | Nincs meghatározva, mivel nem befolyásolja a folyadék gyúlékonysági osztályozását. A lobbanáspont megadása a gyúlékony folyadékok |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Glade elektromos léghűtő utántöltő Merry Berry Cheers**

Verzió 2.0

Készítés Dátuma 01.04.2023

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 350000037207

osztályozására szolgál.

| | | |
|------------------------------------|---|---|
| Gőzsűrűség | : | > 1 |
| Relatív sűrűség | : | 0.9990 g/cm ³ a 25 °C |
| Oldékonyság (oldékonyságok) | : | nem elegyedő |
| Megoszlási hányados: n-oktanol/víz | : | Nem szükséges, mivel a termék keverék. |
| Öngyulladás hőmérséklet | : | nem öngyulladó |
| Bomlási hőmérséklet | : | Nincs meghatározva, mivel a keverék nem önreaktív |
| Kinematikus viszkozitás | : | vízhez hasonló |
| Részecske jellemzők | : | Nem szükséges, mivel a keverék folyadék |

9.2 Egyéb információk

Egyéb információk : nem szükséges

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 | : | Szélsőséges hőmérséklet és közvetlen napfény. |
| 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 Az 1272/2008/EK rendeletben meghatározott veszélyességi osztályokra vonatkozó információk**

Akut toxicitás, szájon át

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

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Glade elektromos léghfrissítő utántöltő Merry Berry Cheers**

Verzió 2.0

Készítés Dátuma 01.04.2023

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 350000037207

| | | | |
|--------|-----------------|--|---------------|
| Termék | LD50 becsült | | > 2,000 mg/kg |
|--------|-----------------|--|---------------|

Akut toxicitás, belélegzés

| Név | Módszer | Faj | Dózis | Expozíciós idő |
|--------|-----------------------|-----|-----------|----------------|
| Termék | LC50 (gőz) becsült | | > 20 mg/l | |

Akut toxicitás, bőrön át

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

- Bőrkorrózió/bőrirritáció : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Súlyos szemkárosodás/szemirritáció : Súlyos szemirritációt okoz.
- Bőrszenzibilizáció : Allergiás bőrreakciót válthat ki.
- 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.

11.2 Egyéb veszélyekre vonatkozó információk

- Endokrin diszruptor tulajdonságok : A keverék nem tartalmaz olyan 0,1%-nál nagyobb anyagot, amely az 59.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Glade elektromos léghfrissítő utántöltő Merry Berry Cheers**

Verzió 2.0

Készítés Dátuma 01.04.2023

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 350000037207

cikk (1) bekezdésével összhangban az endokrin rendszert károsító tulajdonságokkal rendelkező listán szerepel.

Egyéb információk : Nem meghatározott

12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Termék : Magát a terméket még nem vizsgálták.

12.1 Mérgező**Toxicitás halakra**

| Komponensek | Végpont | Faj | Érték | Expozíciós idő |
|--------------------------------|--|------------------------------------|--------------------|----------------|
| 2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE | Nincs adat | | | |
| Alpha-methylcinnamaldehyde | LC50 flow-through test | Pimephales promelas (Fürge cselle) | 1.2 mg/l | 96 h |
| Eugenol | LC50 félstatikus teszt | Danio rerio (zebrahal) | 13 mg/l | 96 h |
| Diethyl malonate | LC50 flow-through test | Pimephales promelas (Fürge cselle) | 10.3 - 13 mg/l | 96 h |
| Coumarin | LC50 QSAR | Hal | 1.324 mg/l | 96 h |
| 3-phenylpropan-1-ol | Nincs adat | | | |
| Phenethyl Alcohol | LC50 statikus teszt | Leuciscus idus (Arany jászkeszeg) | > 215 - < 464 mg/l | 96 h |
| Gamma-Undecalactone | LC50 flow-through test OECD vizsgálati iránymutatásai 203 | Pimephales promelas (Fürge cselle) | 7.3 mg/l | 96 h |
| | EC10 QSAR | Hal | 0.84 mg/l | 32 d |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Glade elektromos légfrissítő utántöltő Merry Berry Cheers**

Verzió 2.0

Készítés Dátuma 01.04.2023

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 350000037207

| | | | | |
|---|---|--|-----------------------------|-----------------|
| Cinnamal | LC50 | Danio rerio (zebrahal) | 3.9 mg/l | 96 h |
| Vanillin | LC50 flow-through test | Pimephales promelas (Fürge cselle) | 57 mg/l | 96 h |
| CINNAMONITRILE | Nincs adat | | | |
| 2-PROPENOIC ACID, 3-PHENYL-, METHYL ESTER | LC50 statikus teszt Mért 67/548/EGK Utasítás V, C.1. Melléklet. | Danio rerio (zebrahal) | 2.76 mg/l | 96 h |
| (E)-1-(2,6,6-TRIMETHYL-2-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE | Nincs adat | | | |
| Linalool | LC50 statikus teszt | Oncorhynchus mykiss (Szivárványos pisztráng) | 27.8 mg/l | 96 h |
| d-limonén | LC50 félstatikus teszt OECD vizsgálati iránymutásai 203 NOEC félstatikus teszt | Pimephales promelas (Fürge cselle) Pimephales promelas (Fürge cselle) | 0.41 mg/l 0.059 mg/l | 96 h 8 d |
| ANETHOLE | LC50 félstatikus teszt | Danio rerio (zebrahal) | 7 mg/l | 96 h |
| 2,6-OCTADIEN-1-OL, 3,7-DIMETHYL-, ACETATE, (E)- | LC50 félstatikus teszt OECD vizsgálati iránymutásai 203 | Pimephales promelas (Fürge cselle) | 6.12 mg/l | 96 h |
| 2-METHYLUNDECANAL | LC50 félstatikus teszt | Oncorhynchus mykiss (Szivárványos pisztráng) | 0.35 mg/l | 96 h |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Glade elektromos légfrissítő utántöltő Merry Berry Cheers**

Verzió 2.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 01.04.2023

Specifikáció Szám: 350000037207

| | | | | |
|--|------------|--|--|--|
| | | | | |
| | Nincs adat | | | |

Toxicitás a vízi gerinctelen állatokra

| Komponensek | Végpont | Faj | Érték | Expozíciós idő |
|---|-----------------------------|---------------------------------|-------------|----------------|
| 2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE | EC50 | Daphnia magna (óriás vízibolha) | 17 mg/l | 48 h |
| Alpha-methylcinnamaldehyde | EC50 statikus teszt | Daphnia magna (óriás vízibolha) | 9.9 mg/l | 48 h |
| Eugenol | EC50 statikus teszt | Daphnia magna (óriás vízibolha) | 1.05 mg/l | 48 h |
| Diethyl malonate | EC50 statikus teszt | Daphnia magna (óriás vízibolha) | 202.3 mg/l | 48 h |
| Coumarin | EC50 Mért | Daphnia magna (óriás vízibolha) | 30.6 mg/l | 48 h |
| 3-phenylpropan-1-ol | EC50 félig-statikus Mért | Daphnia magna (óriás vízibolha) | 60.6 mg/l | 48 h |
| Phenethyl Alcohol | EC50 statikus teszt | Daphnia magna (óriás vízibolha) | 287.17 mg/l | 48 h |
| Gamma-Undecalactone | EC50 statikus teszt | Daphnia magna (óriás vízibolha) | 4 mg/l | 48 h |
| | NOEC Mért | Daphnia magna | 0.138 mg/l | 21 d |
| Cinnamal | EC50 | Daphnia magna (óriás vízibolha) | 3.86 mg/l | 48 h |
| Vanillin | EC50 statikus teszt | Daphnia magna (óriás vízibolha) | 36.79 mg/l | 48 h |
| | NOEC félstatikus teszt Mért | Daphnia magna | 5.9 mg/l | 21 d |
| CINNAMONITRILE | Nincs adat | | | |
| 2-PROPENOIC ACID, 3-PHENYL-, METHYL ESTER | EC50 félig-statikus Mért | Daphnia magna (óriás vízibolha) | 24 mg/l | 48 h |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Glade elektromos léghfrissítő utántöltő Merry Berry Cheers**

Verzió 2.0

Készítés Dátuma 01.04.2023

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 350000037207

| | | | | |
|---|--|--|------------------------|--------------|
| (E)-1-(2,6,6-TRIMETHYL-2-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE | Nincs adat | | | |
| Linalool | EC50 | Daphnia magna (óriás vízibolha) | 20 mg/l | 48 h |
| d-limonén | EC50 statikus teszt NOEC félstatikus teszt Mért | Daphnia magna (óriás vízibolha) Daphnia magna | 0.36 mg/l 0.08 mg/l | 48 h 21 d |
| ANETHOLE | EC50 flow-through test | Daphnia magna (óriás vízibolha) | 4.25 mg/l | 48 h |
| 2,6-OCTADIEN-1-OL, 3,7-DIMETHYL-, ACETATE, (E)- | EC50 statikus teszt | Daphnia magna (óriás vízibolha) | 14.1 mg/l | 48 h |
| 2-METHYLUNDECANAL | EC50 félstatikus teszt | Daphnia magna (óriás vízibolha) | 0.21 mg/l | 48 h |
| | Nincs adat | | | |

Toxicitás a vízi növényekre

| Komponensek | Végpont | Faj | Érték | Expozíciós idő |
|--------------------------------|--------------------------|--|------------|----------------|
| 2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE | Nincs adat | | | |
| Alpha-methylcinnamaldehyde | EC50 | Desmodesmus subspicatus (zöld alga) | 14.8 mg/l | 72 h |
| Eugenol | EC50 statikus teszt | Desmodesmus subspicatus (zöld alga) | 24 mg/l | 72 h |
| Diethyl malonate | EC50 statikus teszt | Desmodesmus subspicatus (zöld alga) | 508.2 mg/l | 72 h |
| Coumarin | Nincs adat | | | |
| 3-phenylpropan-1-ol | EC50 statikus teszt Mért | Pseudokirchneriella subcapitata (zöld) | 109 mg/l | 72 h |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Glade elektromos léghfrissítő utántöltő Merry Berry Cheers**

Verzió 2.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 01.04.2023

Specifikáció Szám: 350000037207

| | | | | |
|---|----------------------------|---|------------|------|
| | | alga) | | |
| Phenethyl Alcohol | EC10 statikus teszt | Desmodesmus subspicatus (zöld alga) | 1,300 mg/l | 72 h |
| Gamma-Undecalactone | EC10 elektrosztatikus Mért | Pseudokirchneriella subcapitata (zöld alga) | 1.669 mg/l | 72 h |
| Cinnamal | EC50 elektrosztatikus | Selenastrum capricornutum, Skeletonema costatum | 6.87 mg/l | 72 h |
| Vanillin | EC50 statikus teszt | Pseudokirchneriella subcapitata (zöld alga) | 120 mg/l | 72 h |
| CINNAMONITRILE | Nincs adat | | | |
| 2-PROPENOIC ACID, 3-PHENYL-, METHYL ESTER | EC50 elektrosztatikus Mért | Pseudokirchneriella subcapitata (zöld alga) | 7.6 mg/l | 72 h |
| (E)-1-(2,6,6-TRIMETHYL-2-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE | Nincs adat | | | |
| Linalool | EC50 statikus teszt | Desmodesmus subspicatus (zöld alga) | 156.7 mg/l | 96 h |
| d-limonén | NOEC statikus teszt | Pseudokirchneriella subcapitata (zöld alga) | 0.05 mg/l | 72 h |
| ANETHOLE | EC50 | Pseudokirchneriella subcapitata | 9.57 mg/l | 96 h |
| 2,6-OCTADIEN-1-OL, 3,7-DIMETHYL-, ACETATE, (E)- | EC50 statikus teszt | Desmodesmus subspicatus (zöld alga) | 3.72 mg/l | 72 h |
| 2-METHYLUNDECANAL | EC50 statikus teszt | Pseudokirchneriella subcapitata (zöld alga) | 0.18 mg/l | 72 h |
| | Nincs adat | | | |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Glade elektromos légfressítő utántöltő Merry Berry Cheers**

Verzió 2.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 01.04.2023

Specifikáció Szám: 350000037207

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

| Komponens | Biológiai lebomlás | Expozíciós idő | Összefoglalás |
|---|--------------------|----------------|--------------------------------------|
| 2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE | 43 % | 28 d | Biológiailag nem könnyen lebontható. |
| Alpha-methylcinnamaldehyde | 97 % | 28 d | Biológiailag könnyen lebontható. |
| Eugenol | 82 % | 28 d | Biológiailag könnyen lebontható. |
| Diethyl malonate | 99 % | 28 d | Biológiailag könnyen lebontható. |
| Coumarin | 100 % | 28 d | Biológiailag könnyen lebontható. |
| 3-phenylpropan-1-ol | 83 % | 28 d | Biológiailag könnyen lebontható. |
| Phenethyl Alcohol | 100 % | 28 d | Biológiailag könnyen lebontható. |
| Gamma-Undecalactone | 82 % | 28 d | Biológiailag könnyen lebontható. |
| Cinnamal | 86 % | 28 d | Biológiailag könnyen lebontható. |
| Vanillin | 97 - 100 % | 14 d | Biológiailag könnyen lebontható. |
| CINNAMONITRILE | Nincs adat | | |
| 2-PROPENOIC ACID, 3-PHENYL-, METHYL ESTER | 100 % | 7 d | Biológiailag könnyen lebontható. |
| (E)-1-(2,6,6-TRIMETHYL-2-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE | Nincs adat | | |
| Linalool | 64.2 % | 28 d | Biológiailag könnyen lebontható. |
| d-limonén | 80 % | 28 d | Biológiailag könnyen lebontható. |
| ANETHOLE | 79 % | 28 d | Biológiailag könnyen lebontható. |
| 2,6-OCTADIEN-1-OL, 3,7-DIMETHYL-, ACETATE, (E)- | 85 % | 28 d | Biológiailag könnyen lebontható. |
| 2-METHYLUNDECANAL | 68 % | 22 d | Biológiailag könnyen lebontható. |
| | Nincs adat | | |

12.3 Bioakkumulációs képesség

| Komponens | Biokoncentrációs tényező (BCF) | Partíciós Koefficiens n-oktanol/víz (log) |
|--------------------------------|--------------------------------|---|
| 2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE | 179 - 203 Mért | 4.8 Mért |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Glade elektromos léghfrissítő utántöltő Merry Berry Cheers**

Verzió 2.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 01.04.2023

Specifikáció Szám: 350000037207

| | | |
|---|---------------|------------|
| Alpha-methylcinnamaldehyde | 16.89 Számolt | 2.37 |
| Eugenol | Nincs adat | 1.83 |
| Diethyl malonate | Nincs adat | |
| Coumarin | Nincs adat | 1.39 |
| 3-phenylpropan-1-ol | Nincs adat | 2.06 |
| Phenethyl Alcohol | Nincs adat | 0.8 - 1.38 |
| Gamma-Undecalactone | 420.9 | 3.6 Mért |
| Cinnamal | 8.33 QSAR | 1.83 |
| Vanillin | 2.92 becsült | 1.23 |
| CINNAMONITRILE | Nincs adat | 1.84 |
| 2-PROPENOIC ACID, 3-PHENYL-, METHYL ESTER | Nincs adat | 2.68 |
| (E)-1-(2,6,6-TRIMETHYL-2-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE | | |
| Linalool | Nincs adat | 2.84 Mért |
| d-limonén | 1,022 QSAR | 4.38 |
| ANETHOLE | Nincs adat | 3.39 |
| 2,6-OCTADIEN-1-OL, 3,7-DIMETHYL-, ACETATE, (E)- | 196.3 QSAR | 4.3 |
| 2-METHYLUNDECANAL | Nincs adat | 4.9 |
| | Nincs adat | 4.4 |

12.4 A talajban való mobilitás

| Komponens | Végpont | Érték |
|--------------------------------|------------|----------|
| 2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE | Nincs adat | |
| Alpha-methylcinnamaldehyde | Nincs adat | |
| Eugenol | log Koc | 2.2 |
| Diethyl malonate | Nincs adat | |
| Coumarin | Nincs adat | |
| 3-phenylpropan-1-ol | log Koc | 1.6 Mért |
| Phenethyl Alcohol | log Koc | 1.5 Mért |
| Gamma-Undecalactone | Koc | 709.2 |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Glade elektromos léghfrissítő utántöltő Merry Berry Cheers**

Verzió 2.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 01.04.2023

Specifikáció Szám: 350000037207

| | | |
|---|------------|---------------|
| Cinnamal | Koc | 36.82 Számolt |
| Vanillin | log Koc | 3.438 |
| CINNAMONITRILE | Nincs adat | |
| 2-PROPENOIC ACID, 3-PHENYL-, METHYL ESTER | Nincs adat | |
| (E)-1-(2,6,6-TRIMETHYL-2-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE | Nincs adat | |
| Linalool | Koc | 75 Mért |
| d-limonén | Koc | 6324 |
| ANETHOLE | Nincs adat | |
| 2,6-OCTADIEN-1-OL, 3,7-DIMETHYL-, ACETATE, (E)- | Koc | 1151 |
| 2-METHYLUNDECANAL | log Koc | 3.6 |
| | Nincs adat | |

12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

| Komponens | Eredmények |
|---|--|
| 2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE | Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak |
| Alpha-methylcinnamaldehyde | Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak |
| Eugenol | Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak |
| Diethyl malonate | Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak |
| Coumarin | Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak |
| 3-phenylpropan-1-ol | Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak |
| Phenethyl Alcohol | Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak |
| Gamma-Undecalactone | Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak |
| Cinnamal | Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak |
| Vanillin | Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak |
| CINNAMONITRILE | Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak |
| 2-PROPENOIC ACID, 3-PHENYL-, METHYL ESTER | Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak |

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Glade elektromos léghfrissítő utántöltő Merry Berry Cheers**

Verzió 2.0

Készítés Dátuma 01.04.2023

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 350000037207

| | |
|---|--|
| (E)-1-(2,6,6-TRIMETHYL-2-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE | Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak |
| Linalool | Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak |
| d-limonén | Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak |
| ANETHOLE | Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak |
| 2,6-OCTADIEN-1-OL, 3,7-DIMETHYL-, ACETATE, (E)- | Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak |
| 2-METHYLUNDECANAL | Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak |
| | Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak |

12.6 Endokrin diszruptor tulajdonságok

: A keverék nem tartalmaz olyan 0,1%-nál nagyobb anyagot, amely az 59. cikk (1) bekezdésével összhangban az endokrin rendszert károsító tulajdonságokkal rendelkező listán szerepel.

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

Termék

: A hulladékot nem szabad a csatornába engedni. Nem szabad elszennyezni az álló- vagy folyóvizeket 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**

A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.

Tengeri szállítás

A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.

Légi szállítás

A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.

15. SZAKASZ: SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK**15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és**

: Ez a biztonsági adatlap megfelel az: Kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. és a 2004. évi XXVI. törvény és

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)



Glade elektromos légrisztítő utántöltő Merry Berry Cheers

Verzió 2.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés Dátuma 01.04.2023

Specifikáció Szám: 350000037207

környezetvédelmi előírások/jogsabályok

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

75/324/EGK tanácsi irányelve az aeroszoladagolók megengedett nyomásának felső határértékéről

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

528/2012/EU rendelet a biocid termékek forgalmazásáról és felhasználásáról

648/2004/EK rendelet a mosó és tisztítószerekről

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

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

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

2001/95/EK irányelv az általános termékbiztonságról

2012/18/EU irányelv (Seveso) a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek veszélyének kezeléséről

2015/830 számú EK rendelet a biztonsági adatlapok elkészítésével kapcsolatos követelményekről

2019/1021 EU rendelete (2019. június 20.) a környezetben tartósan megmaradó szerves szennyező anyagokról

Európai megállapodás a veszélyes áruk nemzetközi közúti fuvarozásáról (ADF Karcinogén, mutagén és reprodukciós szempontból mérgező anyagok SZW-listája)

Munkahelyek kémiai biztonsága, munkahelyi levegőben megengedhető határértékek:

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

Munkavédelem:

Az 1993. évi XCIII. Törvény.

Tűzvédelem:

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

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

Hulladékgyűjtés

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 hulladékgyűjtési tevékenységekről

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

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A REACH-rendelet II. mellékletét módosító (EU) 2020/878 rendelet.)

**Glade elektromos léghfrissítő utántöltő Merry Berry Cheers**

Verzió 2.0

Készítés Dátuma 01.04.2023

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 350000037207

és adatszolgáltatási kötelezettségekről.

15.2 Kémiai biztonsági értékelés : Nincsen kötelező a fogyasztói kiserelések számára.

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 Címkezés 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

| | |
|------|---|
| H411 | 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.