

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Glade Discreet elektromos és dekor zséles légrfrissítő készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány

Verzió: 1.0

Felülvizsgálat dátuma 01.05.2016

Készítés dátuma: 20.06.2016

Specifikáció Szám: 350000030592

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

1.1 Termékazonosító : Glade Discreet elektromos és dekor zséles légrfrissítő készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány

1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása

Az anyag/keverék felhasználása : Légrfrissítő termékek

Ellenjavallt felhasználások : Senki által nem ismert.

1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai : S.C. Johnson Kft
Hungary - 1124 Budapest
Apor Vilmos tér 6

Telefon : Tel: +36-1-2248402
Fax: +36-1-2248405

Email cím : Email, vevoszolgalat@scj.com,
Internet: www.scjohnson.com

1.4 Sürgősségi telefonszám : Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma:
06-80-201-199 (ingyenes, éjjel-nappal hívható)

2. SZAKASZ: A VESZÉLY MEGHATÁROZÁSA

2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása

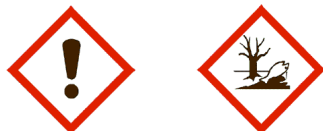
Osztályozás a 1272/2008 EU rendelet alapján a 67/548/EGK vagy 1999/45/EK korrelációs táblázattal (VII melléklet CLP)

Veszélyességi osztályozás	Veszélyességi kategória	Veszélyesség szerinti besorolás
Bőrszenzibilizáció	1. Osztály	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
Krónikus vízi toxicitás	2. Osztály	Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

2.2 Címkézési elemek

Címkézés a 1272/2008 EC CLP rendelet szerint

Veszélyességi jelek



Figyelmeztetés

Figyelem

Tartalmaz

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Glade Discreet elektromos és dekor zséles léfrissítő készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány

Verzió: 1.0

Felülvizsgálat dátuma 01.05.2016

Készítés dátuma: 20.06.2016

Specifikáció Szám: 350000030592

(+)-beta-Citronellol

Figyelmeztető mondatok

(H317) Allergiás bőrreakciót válthat ki.

(H411) Mérgező 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.

(P301 + P312) LENYELÉS ESETÉN: Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

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

(P333 + P313) Bőrirritáció vagy kiütések megjelenése esetén: orvosi ellátást kell kérni.

(P501) A tartalom/edény elhelyezése hulladékként...

(P280) Védőkesztyű használata kötelező.

További címkézés:

Csak a használati utasításnak megfelelően használja.

Háziállatoktól távol tartandó.

Ne sértse fel a membrán burkolatot.

A terméket ne helyezze fényezett vagy festett fafelületre.

Használat közben tilos bármivel letakarni.

Vizes kézzel vagy fém tárggyal ne érintse meg a készüléket.

A készülék működés közben kis mértékben felmelegedhet.

Az illatokra érzékeny vásárlók használják kellő elővigyázatossággal a terméket.

A léfrissítők használata nem helyettesíti a megfelelő higiénéit.

Tartalmaz

Geraniol, Dodecanal, 3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one, Cineole, 1-(5,5-dimethyl-1-cyclohexen-1-yl)pent-4-en-1-one, 1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one, (Z)-3-hexenyl salicylate, 2,4-dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde, dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

2.3 Egyéb veszélyek : Nem meghatározott

3. SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK

3.2 Keverékek

Veszélyes komponensek

Kémiai név	CAS szám/EC No	Reg. No	A 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás (CLP).	Tömegszázalék
Propanoic acid, 2-(1,1-dimethylpropoxy)-, propyl ester, (2S)-	319002-92-1	01-0000018277-65-0003	Krónikus vízi toxicitás 3. Osztály H412 Akut vízi toxicitás 3. Osztály H402	>= 20.00 - < 30.00
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL	88-41-5	-	Krónikus vízi toxicitás	>= 5.00 - <

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade Discreet elektromos és dekor zséles léfgrissítő készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány**

Verzió: 1.0

Felülvizsgálat dátuma 01.05.2016

Készítés dátuma: 20.06.2016

Specifikáció Szám: 35000030592

ACETATE	201-828-7		2. Osztály H411	10.00
1-HEXANOL, 3,5,5-TRIMETHYL-, ACETATE	58430-94-7 261-245-9	-	Krónikus vízi toxicitás 2. Osztály H411	>= 5.00 - < 10.00
Benzyl acetate	140-11-4 205-399-7	01-2119638272-42	Krónikus vízi toxicitás 3. Osztály H412	>= 1.00 - < 5.00
3A,4,5,6,7,7A-HEXAHYDRO-4,7- METHANOINDEN-6-YL ACETATE	5413-60-5 226-501-6	01-2119934491-39	Krónikus vízi toxicitás 3. Osztály H412	>= 1.00 - < 5.00
Tetrahydro-2-izobutil-4- metilpirán-4-ol cisz-transz- izomerkeverék)	63500-71-0 405-040-6	-	Szemirritáció 2. Osztály H319	>= 1.00 - < 5.00
3-Decen-5-ol, 4-methyl-	81782-77-6 279-815-0	-	Akut vízi toxicitás 1. Osztály H400	>= 1.00 - < 5.00
2-phenyl ethanol	60-12-8 200-456-2	-	Szemirritáció 2A osztály H319 Akut toxicitás 4. Osztály H302	>= 1.00 - < 5.00
UNDECAN-4-OLIDE	104-67-6 203-225-4	01-2119959333-34	Krónikus vízi toxicitás 3. Osztály H412	>= 1.00 - < 5.00
(+)-beta-Citronellol	106-22-9 203-375-0	01-2119453995-23	Bőrkorrózió/bőrirritáció 2. Osztály H315 Súlyos szemkárosodás/szemirritá ció 2A osztály H319 Bőrszenzibilizáció 1. Osztály H317	>= 1.00 - < 5.00
TETRAHYDRO-3-PENTYL-2H- PYRAN-4-YL ACETATE	18871-14-2 242-640-5	-	Krónikus vízi toxicitás 3. Osztály H412	>= 1.00 - < 5.00
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-	68039-49-6	-	Bőrkorrózió/bőrirritáció	>= 0.50 - <

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade Discreet elektromos és dekor zséles léfgrissítő készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány**

Verzió: 1.0

Felülvizsgálat dátuma 01.05.2016

Készítés dátuma: 20.06.2016

Specifikáció Szám: 350000030592

1-CARBALDEHYDE	268-264-1		2. Osztály H315 Szemirritáció 2A osztály H319 Bőrszenzibilizáció 1B osztály H317 Krónikus vízi toxicitás 2. Osztály H411	1.00
3-CYCLOHEXENE-1-CARBOXALDEHYDE, DIMETHYL	68737-61-1 272-113-5	-	Krónikus vízi toxicitás 2. Osztály H411	>= 0.50 - < 1.00
EUCALYPTOL	470-82-6 207-431-5	01-2119967772-24	Bőrszenzibilizáció 1B osztály H317	>= 0.50 - < 1.00
BHT (butilhidroxi toluol)	128-37-0 204-881-4	-	Akut vízi toxicitás 1. Osztály H400 Krónikus vízi toxicitás 1. Osztály H410	>= 0.10 - < 0.50
Geraniol	106-24-1 203-377-1	01-2119552430-49	Bőrkorrózió/bőrirritáció 2. Osztály H315 Súlyos szemkárosodás/szemirritáció 1. Osztály H318 Bőrszenzibilizáció 1. Osztály H317	>= 0.10 - < 0.50
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	127-51-5 204-846-3	-	Bőrirritáció 2. Osztály H315 Bőrszenzibilizáció 1B osztály H317 Krónikus vízi toxicitás 2. Osztály H411	>= 0.10 - < 0.50
(Z)-3-HEXENYL SALICYLATE	65405-77-8 265-745-8	-	Bőrszenzibilizáció 1B osztály	>= 0.10 - < 0.50

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade Discreet elektromos és dekor zséles léfrissítő készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány**

Verzió: 1.0

Felülvizsgálat dátuma 01.05.2016

Készítés dátuma: 20.06.2016

Specifikáció Szám: 350000030592

			H317 Krónikus vízi toxicitás 1. Osztály H410 Akut vízi toxicitás 1. Osztály H400	
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	57378-68-4 260-709-8	-	Akut vízi toxicitás 1. Osztály H400 Krónikus vízi toxicitás 1. Osztály H410 Bőrirritáció 2. Osztály H315 Bőrszenzibilizáció 1. Osztály H317 Akut toxicitás 4. Osztály H302	>= 0.10 - < 0.50
1-(5,5-DIMETHYL-1-CYCLOHEXEN-1-YL)PENT-4-EN-1-ONE	56973-85-4 260-486-7	-	Bőrszenzibilizáció 1B osztály H317	>= 0.10 - < 0.50
DODECANAL	112-54-9 203-983-6	01-2119969441-33	Bőrirritáció 2. Osztály H315 Szemirritáció 2A osztály H319 Bőrszenzibilizáció 1B osztály H317	>= 0.10 - < 0.50

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.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Glade Discreet elektromos és dekor zséles léfgrissítő készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány

Verzió: 1.0

Felülvizsgálat dátuma 01.05.2016

Készítés dátuma: 20.06.2016

Specifikáció Szám: 350000030592

- Szemmel való érintkezés : Bő vízzel kell öblíteni.
Ha irritáció lép fel és az folytatódik, 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 : Izgathatja a szemet.
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 : Allergiás légzési reakciót okozhat.
Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Lenyelés : Irritálhatja a száját, torkot és gyomrot.
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 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** : Személyi védőfelszerelést kell használni.

Glade Discreet elektromos és dekor zséles léfrissítő készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány

Verzió: 1.0

Készítés dátuma: 20.06.2016

Felülvizsgálat dátuma 01.05.2016

Specifikáció Szám: 35000030592

vészhelyzeti eljárások

- 6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések** : A termék nem engedhető a csatornába.
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.
Hulladék elhelyezés 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)
Léfrissítő termékek

8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM**8.1 Határérték****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.

Kézvédelem : Megfelelő védőkesztyűt kell viselni.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Glade Discreet elektromos és dekor zseles léfgrissítő készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány

Verzió: 1.0

Felülvizsgálat dátuma 01.05.2016

Készítés dátuma: 20.06.2016

Specifikáció Szám: 350000030592

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.
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 kezet kell mosni.
Környezetvédelmi kitettség szabályozása	:	Lásd a 6. szakaszt.

9. SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Külső jellemzők	:	gél
Szín	:	rózsaszín
Szag	:	Virágos Citrus
Szagküszöbérték	:	A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
pH-érték	:	A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
Olvadáspont / fagyáspont	:	32 °F
Kezdeti forráspont és forrásponttartomány	:	A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
Lobbanáspont	:	89 °C
Párolgási sebesség	:	A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
Tűzvesélyesség (szilárd, gázalmazállapot)	:	Nem tartja fenn az égést.
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.
Relatív sűrűség	:	0.9483 g/cm ³ a 20 °C számolt
Oldékonyság (oldékonyságok)	:	gyakorlatilag oldhatatlan

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade Discreet elektromos és dekor zséles léfrissítő készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány**

Verzió: 1.0

Felülvizsgálat dátuma 01.05.2016

Készítés dátuma: 20.06.2016

Specifikáció Szám: 350000030592

Megoszlási hányados: n-oktanol/víz	:	A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.	:
Öngyulladási hőmérséklet	:	nem öngyulladó	:
Bomlási hőmérséklet	:	A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.	:
Dinamikus viszkozitás	:	1,370 mPa.s	:
Kinematikus viszkozitás	:	1,370 mm ² /s	:
Robbanásveszélyes tulajdonságok	:		:
Oxidáló tulajdonságok	:	A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.	:
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	:	Szélsőséges hőmérséklet és közvetlen napfény.
10.5 Összeférhetetlen anyagok	:	Senki által nem ismert.
10.6 Veszélyes bomlástermékek	:	Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.

11. SZAKASZ: TOXIKOLÓGIAI ADATOK**A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ****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 (gőz) Számolt		> 5 mg/l	

Akut toxicitás, bőrön át

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade Discreet elektromos és dekor zséles léfgrissítő készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány**

Verzió: 1.0

Felülvizsgálat dátuma 01.05.2016

Készítés dátuma: 20.06.2016

Specifikáció Szám: 350000030592

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

Akut toxicitás, szájon át

Név	Módszer	Faj	Dózis
Propanoic acid, 2-(1,1-dimethylpropoxy)-, propyl ester, (2S)-	Nincs adat		
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	LD50	Patkány	4,600 mg/kg
1-HEXANOL, 3,5,5-TRIMETHYL-, ACETATE	Nincs adat		
Benzyl acetate	LD50	Patkány	> 2,000 mg/kg
3A,4,5,6,7,7A-HEXAHYDRO-4,7-METHANOINDEN-6-YL ACETATE	LD50	Egér	5,400 mg/kg
Tetrahydro-2-izobutil-4-metilpirán-4-ol cisz-transz-izomerkeverék)	LD50	Patkány	> 2,000 mg/kg
3-Decen-5-ol, 4-methyl-			
2-phenyl ethanol	LD50 Mért	Patkány	1,610 mg/kg
UNDECAN-4-OLIDE	LD50	Patkány	18,500 mg/kg
(+)-beta-Citronellol	LD50	Patkány	3,450 mg/kg
TETRAHYDRO-3-PENTYL-2H-PYRAN-4-YL ACETATE	Nincs adat		
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	LD50 Mért	Patkány	5,000 mg/kg
3-CYCLOHEXENE-1-CARBOXALDEHYDE, DIMETHYL	Nincs adat		
EUCALYPTOL	LD50 Mért	Patkány	2,480 mg/kg
BHT (butilhidroxi toluol)	LD50	Patkány	> 6,000 mg/kg
Geraniol	LD50	Patkány	3,600 mg/kg

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade Discreet elektromos és dekor zséles léfgrissítő készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány**

Verzió: 1.0

Felülvizsgálat dátuma 01.05.2016

Készítés dátuma: 20.06.2016

Specifikáció Szám: 35000030592

3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	LD50 Mért	Patkány	> 5,000 mg/kg
(Z)-3-HEXENYL SALICYLATE	LD50 Mért	Patkány	5,000 mg/kg
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	LD50	Patkány	1,400 mg/kg
1-(5,5-DIMETHYL-1-CYCLOHEXEN-1-YL)PENT-4-EN-1-ONE	LD50	Patkány	7,563 mg/kg
DODECANAL	LD50	Patkány	23,100 mg/kg

Akut toxicitás, belélegzés

Név	Módszer	Faj	Dózis	Expozíciós idő
Propanoic acid, 2-(1,1-dimethylpropoxy)-, propyl ester, (2S)-	Nincs adat			
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	Nincs adat			
1-HEXANOL, 3,5,5-TRIMETHYL-, ACETATE	Nincs adat			
Benzyl acetate	Nincs adat			
3A,4,5,6,7,7A-HEXAHYDRO-4,7-METHANOINDEN-6-YL ACETATE	Nincs adat			
Tetrahydro-2-izobutil-4-metilpirán-4-ol cisz-transz-izomerkeverék)	Nincs adat			
3-Decen-5-ol, 4-methyl-	Nincs adat			
2-phenyl ethanol	LC50 (por és köd)	Patkány	> 4.63 mg/l	4 h
UNDECAN-4-OLIDE	Nincs adat			
(+)-beta-Citronellol	Nincs adat			
TETRAHYDRO-3-PENTYL-2H-PYRAN-4-YL ACETATE	Nincs adat			
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	Nincs adat			
3-CYCLOHEXENE-1-CARBOXALDEHYDE, DIMETHYL	Nincs adat			
EUCALYPTOL	Nincs adat			

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade Discreet elektromos és dekor zséles léfrissítő készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány**

Verzió: 1.0

Felülvizsgálat dátuma 01.05.2016

Készítés dátuma: 20.06.2016

Specifikáció Szám: 350000030592

BHT (butilhidroxil toluol)	LC50 (gőz) becsült		> 5 mg/l	
Geraniol	Nincs adat			
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	Nincs adat			
(Z)-3-HEXENYL SALICYLATE	Nincs adat			
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	Nincs adat			
1-(5,5-DIMETHYL-1-CYCLOHEXEN-1-YL)PENT-4-EN-1-ONE	Nincs adat			
DODECANAL	Nincs adat			

Akut toxicitás, bőrön át

Név	Módszer	Faj	Dózis
Propanoic acid, 2-(1,1-dimethylpropoxy)-, propyl ester, (2S)-	Nincs adat		
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	LD50 Mért	Nyúl	> 5,000 mg/kg
1-HEXANOL, 3,5,5-TRIMETHYL-, ACETATE	Nincs adat		
Benzyl acetate	LD50	Nyúl	> 5 g/kg
3A,4,5,6,7,7A-HEXAHYDRO-4,7-METHANOINDEN-6-YL ACETATE	LD50	Nyúl	> 5,000 mg/kg
Tetrahidro-2-izobutil-4-metilpirán-4-ol cisz-transz-izomerkeverék)	LD50	Nyúl	> 2,000 mg/kg
3-Decen-5-ol, 4-methyl-	Nincs adat		
2-phenyl ethanol	LD50 Mért	Nyúl	> 5,000 mg/kg
UNDECAN-4-OLIDE	LD50	Patkány	> 2,000 mg/kg
(+)-beta-Citronellol	LD50 Mért	Nyúl	2,650 mg/kg
TETRAHYDRO-3-PENTYL-2H-PYRAN-4-YL ACETATE	Nincs adat		
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	LD50 Mért	Nyúl	> 5,000 mg/kg
3-CYCLOHEXENE-1-CARBOXALDEHYDE, DIMETHYL	Nincs adat		
EUCALYPTOL	LD50 Mért	Nyúl	> 5,000 mg/kg

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade Discreet elektromos és dekor zséles léfrissítő készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány**

Verzió: 1.0

Felülvizsgálat dátuma 01.05.2016

Készítés dátuma: 20.06.2016

Specifikáció Szám: 350000030592

BHT (butilhidroxi toluol)	LD50	Patkány	> 2,000 mg/kg
Geraniol	LD50	Nyúl	> 5,000 mg/kg
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	LD50 Mért	Nyúl	> 5,000 mg/kg
(Z)-3-HEXENYL SALICYLATE	LD50 Mért	Nyúl	> 5,000 mg/kg
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	Nincs adat		
1-(5,5-DIMETHYL-1-CYCLOHEXEN-1-YL)PENT-4-EN-1-ONE	Nincs adat		
DODECANAL	LD50 Mért	Nyúl	> 2,000 mg/kg

- Bőrkorrózió/bőrirritáció : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Súlyos szemkárosodás/szemirritáció : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- 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.

12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade Discreet elektromos és dekor zséles léfrissítő készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány**

Verzió: 1.0

Felülvizsgálat dátuma 01.05.2016

Készítés dátuma: 20.06.2016

Specifikáció Szám: 35000030592

Termék : Magát a terméket még nem vizsgálták.

12.1 Mérgező**Toxicitás halakra**

Komponensek	Végpont	Faj	Érték	Expozíciós idő
Propanoic acid, 2-(1,1-dimethylpropoxy)-, propyl ester, (2S)-	LC50 félstatikus teszt	Oncorhynchus mykiss (Szivárványos pisztráng)	13 mg/l	96 h
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	Nincs adat			
1-HEXANOL, 3,5,5-TRIMETHYL-, ACETATE	LC50 flow-through test Mért	Pimephales promelas (Fürge cselle)	7.7 mg/l	96 h
Benzyl acetate	LC50 flow-through test	Oryzias latipes	4 mg/l	96 h
	NOEC flow-through test	Oryzias latipes	0.92 mg/l	28 d
3A,4,5,6,7,7A-HEXAHYDRO-4,7-METHANOINDEN-6-YL ACETATE	LC50	Lepomis macrochirus	16.62311 mg/l	96 h
Tetrahidro-2-izobutil-4-metilpirán-4-ol cisz-transz-izomerkeverék)	LC50 statikus teszt	Oncorhynchus mykiss (Szivárványos pisztráng)	354 mg/l	96 h
3-Decen-5-ol, 4-methyl-	LC50 flow-through test Mért	Pimephales promelas (Fürge cselle)	3 mg/l	96 h
2-phenyl ethanol	LC50 statikus teszt	Leuciscus idus (Arany jászkeszeg)	> 215 - < 464 mg/l	96 h
UNDECAN-4-OLIDE	LC50 flow-through test	Pimephales promelas (Fürge cselle)	7.3 mg/l	96 h
(+)-beta-Citronellol	LC50 statikus teszt	Leuciscus idus (Arany jászkeszeg)	14.66 mg/l	96 h
TETRAHYDRO-3-PENTYL-2H-PYRAN-4-YL ACETATE	Nincs adat			

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade Discreet elektromos és dekor zséles légrisztő készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány**

Verzió: 1.0

Felülvizsgálat dátuma 01.05.2016

Készítés dátuma: 20.06.2016

Specifikáció Szám: 35000030592

2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	LC50	Oncorhynchus mykiss (Szivárványos pisztráng)	7.5 mg/l	96 h
3-CYCLOHEXENE-1-CARBOXALDEHYDE, DIMETHYL	Nincs adat			
EUCALYPTOL	LC50 félstatikus teszt	Oncorhynchus mykiss (Szivárványos pisztráng)	57 mg/l	96 h
BHT (butilhidroxi toluol)	LC50 NOEC flow-through test	Danio rerio (zebrahal) Oryzias latipes	> 0.57 mg/l 0.053 mg/l	42 d
Geraniol	LC50 statikus teszt	Danio rerio (zebrahal)	22 mg/l	96 h
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	LC50 statikus teszt	Danio rerio (zebrahal)	1.3 mg/l	96 h
(Z)-3-HEXENYL SALICYLATE	LC50 flow-through test Kereszthivatkozás (analógia)	Danio rerio (zebrahal)	3.8 mg/l	96 h
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	LC50 flow-through test	Oryzias latipes (Narancsvörös fundulus)	0.977 mg/l	96 h
1-(5,5-DIMETHYL-1-CYCLOHEXEN-1-YL)PENT-4-EN-1-ONE	Nincs adat			
DODECANAL	LC50 félstatikus teszt	Oncorhynchus mykiss (Szivárványos pisztráng)	2.6 mg/l	96 h

Toxicitás a vízi gerinces állatokra

Komponensek	Végpont	Faj	Érték	Expozíciós idő
Propanoic acid, 2-(1,1-dimethylpropoxy)-, propyl ester,	EC50 statikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	20 mg/l	48 h

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade Discreet elektromos és dekor zséles léfgrissítő készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány**

Verzió: 1.0

Felülvizsgálat dátuma 01.05.2016

Készítés dátuma: 20.06.2016

Specifikáció Szám: 350000030592

(2S)-				
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	EC50	Daphnia magna (óriás vízibolha)	17 mg/l	48 h
1-HEXANOL, 3,5,5-TRIMETHYL-, ACETATE	EC50 Átfolyásos Mért	Daphnia magna (óriás vízibolha)	> 5.8 mg/l	48 h
Benzyl acetate	EC50 félstatikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	17 mg/l	48 h
3A,4,5,6,7,7A-HEXAHYDRO-4,7-METHANOINDEN-6-YL ACETATE	EC50 QSAR	Daphnia magna (óriás vízibolha)	53.80953 mg/l	48 h
Tetrahydro-2-izobutil-4-metilpirán-4-ol cisz-transz-izomerkeverék)	EC50 statikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	320 mg/l	48 h
3-Decen-5-ol, 4-methyl-	EC50 flow-through test Mért	Daphnia magna (óriás vízibolha)	0.4 mg/l	48 h
2-phenyl ethanol	EC50 statikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	287.17 mg/l	48 h
UNDECAN-4-OLIDE	EC50 statikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	4 mg/l	48 h
(+)-beta-Citronellol	EC50 statikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	17.48 mg/l	48 h
TETRAHYDRO-3-PENTYL-2H-PYRAN-4-YL ACETATE	EC50 statikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	78 mg/l	48 h
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	EC50	Daphnia magna (óriás vízibolha)	22.4 mg/l	48 h
3-CYCLOHEXENE-1-CARBOXALDEHYDE, DIMETHYL	Nincs adat			
EUCALYPTOL	EC50 statikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	> 100 mg/l	48 h
BHT (butilhidroxi toluol)	EC50 NOEC félstatikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha) Daphnia magna	0.48 mg/l 0.023 mg/l	48 h 21 d
Geraniol	EC50 félstatikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	7.75 mg/l	48 h
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	EC50 félig-statikus	Daphnia magna (óriás vízibolha)	1.9 mg/l	48 h

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade Discreet elektromos és dekor zséles léfrissítő készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány**

Verzió: 1.0

Felülvizsgálat dátuma 01.05.2016

Készítés dátuma: 20.06.2016

Specifikáció Szám: 35000030592

(Z)-3-HEXENYL SALICYLATE	EC50 statikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	2.7 mg/l	48 h
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	Nincs adat NOEC	Daphnia magna	0.346 mg/l	21 d
1-(5,5-DIMETHYL-1-CYCLOHEXEN-1-YL)PENT-4-EN-1-ONE	Nincs adat			
DODECANAL	EC50 félstatikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	> 0.27 mg/l	48 h

Toxicitás a vízi növényekre

Komponensek	Végpont	Faj	Érték	Expozíciós idő
Propanoic acid, 2-(1,1-dimethylpropoxy)-, propyl ester, (2S)-	EC50	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	> 100 mg/l	72 h
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	Nincs adat			
1-HEXANOL, 3,5,5-TRIMETHYL-, ACETATE	EC50 statikus teszt Mért	Pseudokirchneriella subcapitata (zöld alga)	> 3.8 mg/l	72 h
Benzyl acetate	EC50 statikus teszt	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	110 mg/l	72 h
3A,4,5,6,7,7A-HEXAHYDRO-4,7-METHANOINDEN-6-YL ACETATE	EC50 QSAR	Pseudokirchneriella subcapitata	13 mg/l	72 h
Tetrahydro-2-izobutil-4-metilpirán-4-ol cisz-transz-izomerkeverék)	EC50 statikus teszt	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	> 94 mg/l	72 h
3-Decen-5-ol, 4-methyl-	EC50 statikus teszt Mért	Pseudokirchneriella subcapitata (zöld alga)	3.6 mg/l	72 h
2-phenyl ethanol	EC10 statikus teszt	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	1,300 mg/l	72 h
UNDECAN-4-OLIDE	ErC50	Pseudokirchneriella subcapitata (zöld alga)	1.6 mg/l	96 h

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade Discreet elektromos és dekor zséles léfgrissítő készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány**

Verzió: 1.0

Felülvizsgálat dátuma 01.05.2016

Készítés dátuma: 20.06.2016

Specifikáció Szám: 35000030592

(+)-beta-Citronellol	EC50 statikus teszt	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	2.4 mg/l	72 h
TETRAHYDRO-3-PENTYL-2H-PYRAN-4-YL ACETATE	Nincs adat			
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	EC50	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	31 mg/l	72 h
3-CYCLOHEXENE-1-CARBOXALDEHYDE, DIMETHYL	Nincs adat			
EUCALYPTOL	EC50 statikus teszt	Pseudokirchneriella subcapitata (zöld alga)	> 74 mg/l	72 h
BHT (butilhidroxi toluol)	IC50	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	> 0.4 mg/l	72 h
Geraniol	ErC50 statikus teszt	Scenedesmus capricornutum (édesvízi alga)	5.36 mg/l	72 h
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	EC50 Mért	Scenedesmus capricornutum (édesvízi alga)	4.4 mg/l	72 h
(Z)-3-HEXENYL SALICYLATE	EC50 statikus teszt	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	0.61 mg/l	72 h
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	EbC50	Pseudokirchneriella subcapitata (zöld alga)	2.47 mg/l	72 h
1-(5,5-DIMETHYL-1-CYCLOHEXEN-1-YL)PENT-4-EN-1-ONE	Nincs adat			
DODECANAL	Nincs adat	Pseudokirchneriella subcapitata (zöld alga)	0.048 mg/l	72 h

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

Komponens	Biológiai lebomlás	Expozíciós idő	Összefoglalás
Propanoic acid, 2-(1,1-dimethylpropoxy)-, propyl ester, (2S)-	49 %	28 d	Biológiailag nem könnyen lebontható.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade Discreet elektromos és dekor zséles léfrissítő készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány**

Verzió: 1.0

Felülvizsgálat dátuma 01.05.2016

Készítés dátuma: 20.06.2016

Specifikáció Szám: 35000030592

2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	43 %	28 d	Biológiailag nem könnyen lebontható.
1-HEXANOL, 3,5,5-TRIMETHYL-, ACETATE	27 %	28 d	Biológiailag nem könnyen lebontható.
Benzyl acetate	100 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
3A,4,5,6,7,7A-HEXAHYDRO-4,7-METHANOINDEN-6-YL ACETATE	50 %	15 d	Biológiailag könnyen lebontható.
Tetrahidro-2-izobutil-4-metilpirán-4-ol cisz-transz-izomerkeverék)	0 %	28 d	Biológiailag nem könnyen lebontható.
3-Decen-5-ol, 4-methyl-	73 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
2-phenyl ethanol	100 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
UNDECAN-4-OLIDE	82 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
(+)-beta-Citronellol	80 - 90 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
TETRAHYDRO-3-PENTYL-2H-PYRAN-4-YL ACETATE	62 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	3 %	28 d	Biológiailag nem könnyen lebontható.
3-CYCLOHEXENE-1-CARBOXALDEHYDE, DIMETHYL	Nincs adat		
EUCALYPTOL	82 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
BHT (butilhidroxi toluol)	4.5 %	28 d	Biológiailag nem könnyen lebontható.
Geraniol	82 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	77 %	28 d	Biológiailag nem könnyen lebontható.
(Z)-3-HEXENYL SALICYLATE	89 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	0 %	28 d	Biológiailag nem könnyen lebontható.
1-(5,5-DIMETHYL-1-CYCLOHEXEN-1-YL)PENT-4-EN-1-ONE	32.8 %	28 d	Biológiailag nem könnyen lebontható.
DODECANAL	73 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.

12.3 Bioakkumulációs képesség

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade Discreet elektromos és dekor zséles léfrissítő készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány**

Verzió: 1.0

Felülvizsgálat dátuma 01.05.2016

Készítés dátuma: 20.06.2016

Specifikáció Szám: 350000030592

Komponens	Biokoncentrációs tényező (BCF)	Partíciós Koefficiens n-oktanol/víz (log)
Propanoic acid, 2-(1,1-dimethylpropoxy)-, propyl ester, (2S)-	Nincs adat	3.39 Számolt
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	179 - 203 Mért	4.8 Mért
1-HEXANOL, 3,5,5-TRIMETHYL-, ACETATE	503.6 QSAR	4.6
Benzyl acetate	8 Számolt	1.96
3A,4,5,6,7,7A-HEXAHYDRO-4,7-METHANOINDEN-6-YL ACETATE	35	0.924
Tetrahidro-2-izobutil-4-metilpirán-4-ol cisz-transz-izomerkeverék)	Nincs adat	1.65
3-Decen-5-ol, 4-methyl-	Nincs adat	3.9 Mért
2-phenyl ethanol	Nincs adat	0.8 - 1.38
UNDECAN-4-OLIDE	Nincs adat	3.6 Mért
(+)-beta-Citronellol	82.59 QSAR	3.41 Mért
TETRAHYDRO-3-PENTYL-2H-PYRAN-4-YL ACETATE	67.48 becsült	3.3 - 4 Mért
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	Nincs adat	Nincs adat
3-CYCLOHEXENE-1-CARBOXALDEHYDE, DIMETHYL	Nincs adat	2.7
EUCALYPTOL	Nincs adat	3.4
BHT (butilhidroxi toluol)	598 Számolt	5.1 Mért
Geraniol	Nincs adat	2.6
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	726.4 Számolt	4.84 QSAR
(Z)-3-HEXENYL SALICYLATE	Nincs adat	4.8 Mért
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	31 - 310	4.2 Mért
1-(5,5-DIMETHYL-1-CYCLOHEXEN-1-YL)PENT-4-EN-1-ONE	Nincs adat	3.64
DODECANAL	39.59 becsült	4.9

12.4 Mobilitás

Komponens	Végpont	Érték
Propanoic acid, 2-(1,1-dimethylpropoxy)-, propyl ester, (2S)-	Nincs adat	
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	Nincs adat	
1-HEXANOL, 3,5,5-TRIMETHYL-, ACETATE	Koc	3724 QSAR
Benzyl acetate	Koc	250 becsült

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade Discreet elektromos és dekor zséles légrisztító készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány**

Verzió: 1.0

Felülvizsgálat dátuma 01.05.2016

Készítés dátuma: 20.06.2016

Specifikáció Szám: 35000030592

3A,4,5,6,7,7A-HEXAHYDRO-4,7-METHANOINDEN-6-YL ACETATE	log Koc	2.824
Tetrahidro-2-izobutil-4-metilpirán-4-ol cisz-transz-izomerkeverék)	log Koc	1.4
3-Decen-5-ol, 4-methyl-	log Koc	3.07
2-phenyl ethanol	log Koc	1.5 Mért
UNDECAN-4-OLIDE	Nincs adat	
(+)-beta-Citronellol	log Koc	1.85 Számolt
TETRAHYDRO-3-PENTYL-2H-PYRAN-4-YL ACETATE	Nincs adat	
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	Nincs adat	
3-CYCLOHEXENE-1-CARBOXALDEHYDE, DIMETHYL	Nincs adat	
EUCALYPTOL	log Koc	2.33
BHT (butilhidroxi toluol)	Koc	23030
Geraniol	Koc	70.79
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	Nincs adat	
(Z)-3-HEXENYL SALICYLATE	Koc	3.86
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	Koc	1100 Mért
1-(5,5-DIMETHYL-1-CYCLOHEXEN-1-YL)PENT-4-EN-1-ONE	Nincs adat	
DODECANAL	log Koc	3.6

12.5 PBT és vPvB értékelés

Komponens	Eredmények
Propanoic acid, 2-(1,1-dimethylpropoxy)-, propyl ester, (2S)-	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
1-HEXANOL, 3,5,5-TRIMETHYL-, ACETATE	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
Benzyl acetate	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
3A,4,5,6,7,7A-HEXAHYDRO-4,7-METHANOINDEN-6-YL ACETATE	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
Tetrahidro-2-izobutil-4-metilpirán-4-ol cisz-transz-izomerkeverék)	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade Discreet elektromos és dekor zséles léfrissítő készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány**

Verzió: 1.0

Felülvizsgálat dátuma 01.05.2016

Készítés dátuma: 20.06.2016

Specifikáció Szám: 350000030592

3-Decen-5-ol, 4-methyl-	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
2-phenyl ethanol	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
UNDECAN-4-OLIDE	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
(+)-beta-Citronellol	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
TETRAHYDRO-3-PENTYL-2H-PYRAN-4-YL ACETATE	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
3-CYCLOHEXENE-1-CARBOXALDEHYDE, DIMETHYL	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
EUCALYPTOL	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
BHT (butilhidroxil toluol)	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
Geraniol	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
(Z)-3-HEXENYL SALICYLATE	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
1-(5,5-DIMETHYL-1-CYCLOHEXEN-1-YL)PENT-4-EN-1-ONE	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
DODECANAL	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. Újrahasznosítható csomagolóanyag
Csomagolás	:	Az üres tárolóedényeket nem szabad újra használni.

14. SZAKASZ: SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK**Szárazföldi szállítás**

A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.

Glade Discreet elektromos és dekor zséles léfgrissító készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány

Verzió: 1.0

Felülvizsgálat dátuma 01.05.2016

Készítés dátuma: 20.06.2016

Specifikáció Szám: 35000030592

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 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

2015/830/EK rendelet a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról (REACH) szóló 1907/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet módosításáról

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

648/2004/EK rendelet a mosó és tisztítószerokről

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

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

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade Discreet elektromos és dekor zséles légrisztő készülék és utántöltő Vadrózsa és sáfrány**

Verzió: 1.0

Felülvizsgálat dátuma 01.05.2016

Készítés dátuma: 20.06.2016

Specifikáció Szám: 35000030592

16. SZAKASZ: EGYÉB INFORMÁCIÓK

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

További információk

H302	Lenyelve ártalmas.
H315	Bőrirritáló hatású.
H317	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H318	Súlyos szemkárosodást okoz.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H400	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
H402	Ártalmas a vízi környezetre.
H410	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
H411	Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
H412	Ártalmas 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, hulladék elhelyezéshez 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.