

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 és 453/2010 számú EK szabályozás szerint)



Glade by Brise Electric Only love elektromos léghfrissítő

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma:

Készítés dátuma 20.04.2015

Specifikáció Szám: 350000025493

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

1.1 Termékazonosító : Glade by Brise Electric Only love elektromos léghfrissítő

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

Az anyag/keverék felhasználása : Léghfrissítő 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. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

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
Krónikus vízi toxicitás	3. Osztály	Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

2.2 Címkézési elemek

Címkézés a 1272/2008 EC CLP rendelet szerint

figyelmeztető mondatok

(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.

További címkézés:

Csak a használati utasításnak megfelelően használja.

Vizes kézzel vagy fém tárggyal ne érintse meg a készüléket.

A készüléket működés közben szigorúan tilos letakarni.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 és 453/2010 számú EK szabályozás szerint)



Glade by Brise Electric Only love elektromos léghűtő

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma:

Készítés dátuma 20.04.2015

Specifikáció Szám: 350000025493

A készülék működés közben kis mértékben felmelegedhet.

Ha az utántöltő kiürült, távolítsa el a készüléket a konnektorból és csak ezt követően cserélje ki az utántöltőt.

Néhány illatanyag károsíthat bizonyos felületeket. Ezért ha kifolyt, azonnal törölje fel.

Ne helyezze a megtöltött készüléket műanyag, festett vagy fényezett felületre, és ezektől legalább 50 cm távolságra használja.

Ne csatlakoztasson egyéb elektromos egységet a működésben lévő készülék feletti konnektorba.

Őrizze meg a külső kartont a használati utasítás és a biztonsági előírások megőrzése céljából.

Ne érintse meg az utántöltő kanócsát.

Tisztításhoz húzza ki a készüléket a hálózati csatlakozóból és használjon száraz ruhát vagy törlőkendőt.

Használat után mosson kezet.

Az illatokra érzékeny vásárlók használják kellő elővigyázatossággal a terméket.

A léghűtők használata nem helyettesíti a megfelelő higiéniát.

Tartalmaz

Szenzibilizáló anyagot (dodecanal, alpha-methyl-1,3-benzodioxole-5-propionaldehyde, 3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one, pin-2(10)-ene, Citral, 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one, 1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one, d-Limonene, 2,4-dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde, 2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyde, eugenol) tartalmaz. Túlérzékeny személynél allergiás reakciót válthat ki.

2.3 Egyéb veszélyek : Nem meghatározott

3. 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
	18479-58-8/242-362-4	-	Szemirritáció 2. Osztály H319	>= 1.00 - < 5.00
Linalool	78-70-6/201-134-4	-	Bőrkorrózió/bőrirritáció 2. Osztály H315 Súlyos szemkárosodás/szemirritáció 2A osztály H319 Akut toxicitás 4. Osztály H332	>= 1.00 - < 5.00
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	88-41-5/201-828-7	-	Krónikus vízi toxicitás 2. Osztály H411	>= 1.00 - < 5.00
N-DECANAL	112-31-2/203-957-4	-	Bőrkorrózió/bőrirritáció 2. Osztály	>= 1.00 - < 5.00

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 és 453/2010 számú EK szabályozás szerint)

**Glade by Brise Electric Only love elektromos léghűsítő**

Verzió 1.0

Készítés dátuma 20.04.2015

Felülvizsgálat dátuma:

Specifikáció Szám: 350000025493

			H315 Szemirritáció 2A osztály H319	
ALPHA-METHYL-1,3-BENZODIOXOLE-5-PROPIONALDEHYDE	1205-17-0/214-881-6	-	Krónikus vízi toxicitás 2. Osztály H411 Bőrszenzibilizáció 1B osztály H317	>= 0.50 - < 1.00
2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyde	80-54-6/201-289-8	-	Krónikus vízi toxicitás 2. Osztály H411 Reprodukciós toxicitás 2. Osztály H361 Bőrirritáció 2. Osztály H315 Bőrszenzibilizáció 1. Osztály H317 Akut toxicitás 4. Osztály H302	>= 0.50 - < 1.00
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	54464-57-2/259-174-3	-	Bőrirritáció 2. Osztály H315 Bőrszenzibilizáció 1. Osztály H317 Krónikus vízi toxicitás 1. Osztály H410 Akut vízi toxicitás 1. Osztály H400	>= 0.50 - < 1.00
3,7-Dimetil-2,6-oktadienal	5392-40-5/226-394-6	-	Bőrirritáció 2. Osztály H315 Bőrszenzibilizáció 1. Osztály H317 Szemirritáció 2A osztály H319	>= 0.50 - < 1.00

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 és 453/2010 számú EK szabályozás szerint)

**Glade by Brise Electric Only love elektromos légfrissítő**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma:

Készítés dátuma 20.04.2015

Specifikáció Szám: 350000025493

	104-67-6/203-225-4	-	Krónikus vízi toxicitás 3. Osztály H412	>= 0.50 - < 1.00
allyl hexanoate	123-68-2/204-642-4	-	Akut vízi toxicitás 1. Osztály H400 Krónikus vízi toxicitás 3. Osztály H412 Szemirritáció 2A osztály H319 Bőrirritáció 2. Osztály H315 Akut toxicitás 3. Osztály H331 Akut toxicitás 3. Osztály H311	>= 0.50 - < 1.00
Eugenol	97-53-0/202-589-1	-	Bőrszenzibilizáció 1B osztály H317 Szemirritáció 2A osztály H319	>= 0.10 - < 0.50
	1222-05-5/214-946-9	-	Akut vízi toxicitás 1. Osztály H400 Krónikus vízi toxicitás 1. Osztály H410	>= 0.10 - < 0.50
1-(5,6,7,8-TETRAHYDRO-HEXAMETHYL-2-NAPHTHYL)ETHAN-1-ONE	21145-77-7/244-240-6	-	Krónikus vízi toxicitás 1. Osztály H410 Akut vízi toxicitás 1. Osztály H400 Akut toxicitás 4. Osztály H302	>= 0.10 - < 0.50
DODECANAL	112-54-9/203-983-6	-	Bőrirritáció 2. Osztály H315 Szemirritáció	>= 0.10 - < 0.50

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 és 453/2010 számú EK szabályozás szerint)

**Glade by Brise Electric Only love elektromos léghfrissítő**

Verzió 1.0

Készítés dátuma 20.04.2015

Felülvizsgálat dátuma:

Specifikáció Szám: 350000025493

			2A osztály H319 Bőrszenzibilizáció 1B osztály H317	
PIN-2(10)ENE	127-91-3/204-872-5	-	Tűzveszélyes folyadékok 3. Osztály H226 Bőrkorrózió/bőrirritáció 2. Osztály H315 Bőrszenzibilizáció 1. Osztály H317 Aspirációs veszély 1. Osztály H304	>= 0.10 - < 0.50
BHT-butilhidropxi toluol	128-37-0/204-881-4	-	Krónikus vízi toxicitás 1. Osztály H410 Akut vízi toxicitás 1. Osztály H400	>= 0.10 - < 0.50
2-ETHYL-4-(2,2,3-TRIMETHYL-3-CYCLO-PENTEN-1-YL)-2-BUTEN-1OL	28219-61-6/248-908-8	-	Akut vízi toxicitás 1. Osztály H400 Súlyos szemkárosodás/szemirritáció 2A osztály H319 Krónikus vízi toxicitás 1. Osztály H410	>= 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
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	>= 0.10 - < 0.50

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 és 453/2010 számú EK szabályozás szerint)

**Glade by Brise Electric Only love elektromos léghűtő**

Verzió 1.0

Készítés dátuma 20.04.2015

Felülvizsgálat dátuma:

Specifikáció Szám: 350000025493

			Krónikus vízi toxicitás 1. Osztály H410 Bőrirritáció 2. Osztály H315 Bőrszenzibilizáció 1. Osztály H317 Akut toxicitás 4. Osztály H302	
(R)-p-Menta-1,8-dién	5989-27-5/227-813-5	-	Tűzvesélyes folyadékok 3. Osztály H226 Bőrirritáció 2. Osztály H315 Bőrszenzibilizáció 1. Osztály H317 Akut vízi toxicitás 1. Osztály H400 Krónikus vízi toxicitás 1. Osztály H410	>= 0.10 - < 0.50
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	68039-49-6/268-264-1	-	Bőrkorrózió/bőrirritáció 2. Osztály H315 Szemirritáció 2A osztály H319 Bőrszenzibilizáció 1B osztály H317 Krónikus vízi toxicitás 3. Osztály H412	>= 0.10 - < 0.50

További információk.

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

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK**4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése**

Belégzés : Nincsenek speciális követelmények.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 és 453/2010 számú EK szabályozás szerint)



Glade by Brise Electric Only love elektromos léghűtő

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma:

Készítés dátuma 20.04.2015

Specifikáció Szám: 350000025493

- 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 : Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Lenyelés : 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. 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.
- Tűzoltóknak szóló javaslat : Tűz esetén hordozható légzőkészüléket kell viselni.
Megfelelő védőruházatot és védőkesztyűt kell viselni.
Hivatkozzon a megfelelő EN vagy nemzeti szabvánvra.

- 5.3 További információk** : A szennyezett tűzoltó vizet külön kell gyűjteni. Tilos a csatornába engedni.
A tűz maradványait és a szennyezett tűzoltó vizet a helyi szabályozásnak megfelelően kell megsemmisíteni.

6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

- 6.1 Személyi óvintézkedések,** : Személyi védőfelszerelést kell használni.

Glade by Brise Electric Only love elektromos léghűtő

Verzió 1.0

Készítés dátuma 20.04.2015

Felülvizsgálat dátuma:

Specifikáció Szám: 350000025493

**egyéni védőeszközök és
védelempolitikai 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.
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. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

- 7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések** : A személyi védelemről lásd a 8. részt.
A megelőző tűzvédelem normál intézkedései.
- 7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt** : Nem szabad fagyasztani.
Gyermekek kezébe nem kerülhet.
Szokásos környezeti hőmérsékleten és nyomáson stabil.
Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.
- 7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)** : Fogyasztói felhasználások : Magánháztartások (= lakosság = fogyasztók)
Léghűtő termékek

8. 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 szabvánvra.

8.2 Az expozíció ellenőrzése

- Légutak védelme : Általában nincs szükség személyi léghűtő készülékre.
- Kézvédelem : Hosszú vagy ismételt érintkezés esetén védőkesztyűt kell viselni.
- Szem- / arcvédelem : Nincsenek speciális követelmények.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 és 453/2010 számú EK szabályozás szerint)



Glade by Brise Electric Only love elektromos léghfrissítő

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma:

Készítés dátuma 20.04.2015

Specifikáció Szám: 350000025493

- Bőr- és testvédelem : Nincsenek speciális követelmények.
- Egyéb információk : Szünetek előtt és a munkanap végén kezet kell mosni.
- Környezetvédelmi kitétség szabályozása : Lásd a 6. szakaszt.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

- Külső jellemzők : folyadék
- Szín : sárga
- Szag : virágos
- Szagküszöbérték : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
- pH-érték : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
- Olvadáspont / fagyáspont : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
- Kezdeti forráspont és forrásponttartomány : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
- Lobbanáspont : 82 °C
- 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.
- Relatív sűrűség : 0.9540 g/cm³ a 25 °C
- Oldékonyság (oldékonyságok) : elhanyagolható
- 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 : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 és 453/2010 számú EK szabályozás szerint)

**Glade by Brise Electric Only love elektromos légfrissítő**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma:

Készítés dátuma 20.04.2015

Specifikáció Szám: 350000025493

Kinematikus viszkozitás	:	A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.	
Robbanásveszélyes tulajdonságok	:	nem használható	
Oxidáló tulajdonságok	:	A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.	
Egyéb információk	:	Nem meghatározott	:

10. 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	:	Semmi előre nem látható.
10.3 A veszélyes reakciók lehetősége	:	Senki által nem ismert.
10.4 Kerülendő körülmények	:	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. TOXIKOLÓGIAI ADATOK**A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ****Akut toxicitás, szájon át**

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

Akut toxicitás, belélegzés

Név	Módszer	Faj	Dózis	Expozíciós idő
Termék	LC50 becsült		> 5 mg/l	4 h

Akut toxicitás, bőrön át

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

Akut toxicitás, szájon át

Név	Módszer	Faj	Dózis
	EU CLP LD50	patkány	3.6 g/kg

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 és 453/2010 számú EK szabályozás szerint)

**Glade by Brise Electric Only love elektromos léghűsítő**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma:

Készítés dátuma 20.04.2015

Specifikáció Szám: 350000025493

Linalool	EU CLP LD50	patkány	2,790 mg/kg
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	EU CLP LD50 <** Phrase language not available: [HU] CUST - SCJ-00000002840 **>	patkány	4,600 mg/kg
N-DECANAL	EU CLP LD50 <** Phrase language not available: [HU] CUST - SCJ-00000002840 **>	patkány	3,730 mg/kg
ALPHA-METHYL-1,3-BENZODIOXOLE-5-PROPIONALDEHYDE	EU CLP LD50 <** Phrase language not available: [HU] CUST - SCJ-00000002840 **>	patkány	3,550 mg/kg
2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyde	EU CLP LD50	patkány	1,390 mg/kg
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	EU CLP LD50 <** Phrase language not available: [HU] CUST - SCJ-00000002840 **>	patkány	> 5,000 mg/kg
3,7-Dimetil-2,6-oktadienal	EU CLP LD50	patkány	6,800 mg/kg
	EU CLP LD50 <** Phrase language not available: [HU] CUST - SCJ-00000002840 **>	patkány	18,500 mg/kg
allyl hexanoate	EU CLP LD50 <** Phrase language not available: [HU] CUST - SCJ-00000002840 **>	patkány	300 mg/kg
Eugenol	EU CLP LD50	patkány	2,680 mg/kg
	EU CLP LD50	patkány	> 4,640 mg/kg
1-(5,6,7,8-TETRAHYDRO-HEXAMETHYL-2-NAPHTHYL)ETHAN-1-ONE	EU CLP LD50	patkány	920 mg/kg
DODECANAL	EU CLP LD50	patkány	23,100 mg/kg
BHT-butilhidropxi toluol	EU CLP LD50	patkány	> 6,000 mg/kg
2-ETHYL-4-(2,2,3-TRIMETHYL-3-CYCLO-PENTEN-1-YL)-2-BUTEN-	EU CLP LD50	patkány	> 2,000 mg/kg

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 és 453/2010 számú EK szabályozás szerint)

**Glade by Brise Electric Only love elektromos léghfrissítő**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma:

Készítés dátuma 20.04.2015

Specifikáció Szám: 350000025493

1OL			
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	EU CLP LD50 <** Phrase language not available: [HU] CUST - SCJ-00000002840 **>	patkány	> 5,000 mg/kg
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	EU CLP LD50	patkány	1,400 mg/kg
(R)-p-Menta-1,8-dién	EU CLP LD50	patkány	> 2,000 mg/kg
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	LD50 orális <** Phrase language not available: [HU] CUST - SCJ-00000002840 **>	patkány	5,000 mg/kg

Akut toxicitás, belélegzés

Név	Módszer	Faj	Dózis	Expozíciós idő
Linalool	LC50	egér	3.2 mg/l	1 h

Akut toxicitás, bőrön át

Név	Módszer	Faj	Dózis
	EU CLP LD50	nyúl	> 5 g/kg
Linalool	EU CLP LD50	nyúl	5,610 mg/kg
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	EU CLP LD50	nyúl	> 5,000 mg/kg
N-DECANAL	EU CLP LD50	nyúl	4,183 mg/kg
ALPHA-METHYL-1,3-BENZODIOXOLE-5-PROPIONALDEHYDE	EU CLP LD50	nyúl	> 2,000 mg/kg
2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyde	EU CLP LD50	patkány	> 2,000 mg/kg
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	EU CLP LD50	patkány	> 5,000 mg/kg
3,7-Dimetil-2,6-oktadienal	EU CLP LD50	patkány	> 2,000 mg/kg
	EU CLP LD50	patkány	> 2,000 mg/kg
allyl hexanoate	EU CLP LD50	nyúl	300 mg/kg
	EU CLP LD50	patkány	> 10,000 mg/kg
1-(5,6,7,8-TETRAHYDRO-HEXAMETHYL-2-NAPHTHYL)ETHAN-1-ONE	EU CLP LD50	nyúl	> 5,000 mg/kg
DODECANAL	EU CLP LD50	nyúl	> 2,000 mg/kg
BHT-butilhidrpxi toluol	EU CLP LD50	patkány	> 2,000 mg/kg
2-ETHYL-4-(2,2,3-TRIMETHYL-3-CYCLO-PENTEN-1-YL)-2-BUTEN-1OL	EU CLP LD50	patkány	>5 mL/kg
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-	EU CLP LD50	nyúl	> 5,000 mg/kg

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 és 453/2010 számú EK szabályozás szerint)

**Glade by Brise Electric Only love elektromos léghfrissítő**

Verzió 1.0

Készítés dátuma 20.04.2015

Felülvizsgálat dátuma:

Specifikáció Szám: 350000025493

cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on			
(R)-p-Menta-1,8-dién	LD50	nyúl	> 5 g/kg
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	EU CLP LD50	nyúl	> 5,000 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 : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Csírsejt-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. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Termék : Magát a terméket még nem vizsgálták.

12.1 Mérgező

Komponensek	Akut vízi toxicitás	M-tényező	Krónikus vízi toxicitás	M-tényező
	Nincsen ajánlott osztályozás		Nincsen ajánlott osztályozás	
Linalool	Nincsen ajánlott osztályozás		Nincsen ajánlott osztályozás	
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	Nincsen ajánlott osztályozás		Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.	
N-DECANAL	Nincsen ajánlott osztályozás		Nincsen ajánlott osztályozás	
ALPHA-METHYL-1,3-	Nincsen ajánlott osztályozás		Mérgező a vízi élővilágra,	

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 és 453/2010 számú EK szabályozás szerint)

**Glade by Brise Electric Only love elektromos léghűsítő**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma:

Készítés dátuma 20.04.2015

Specifikáció Szám: 350000025493

BENZODIOXOLE-5-PROPIONALDEHYDE			hosszan tartó károsodást okoz.	
2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehide	Nincsen ajánlott osztályozás		Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.	
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.	1	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.	1
3,7-Dimetil-2,6-oktadienal	Nincsen ajánlott osztályozás		Nincsen ajánlott osztályozás	
	Nincsen ajánlott osztályozás		Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.	
allyl hexanoate	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.	1	Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.	
Eugenol	Nincsen ajánlott osztályozás		Nincsen ajánlott osztályozás	
	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.	1	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.	1
1-(5,6,7,8-TETRAHYDRO-HEXAMETHYL-2-NAPHTHYL)ETHAN-1-ONE	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.	1	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.	1
DODECANAL	Nincsen ajánlott osztályozás		Nincsen ajánlott osztályozás	
PIN-2(10)ENE	Nincsen ajánlott osztályozás		Nincsen ajánlott osztályozás	
BHT-butilhidrpxi toluol	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.	1	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.	1
2-ETHYL-4-(2,2,3-TRIMETHYL-3-CYCLOPENTEN-1-YL)-2-BUTEN-1OL	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.	1	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.	1
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	Nincsen ajánlott osztályozás		Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.	
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.	1	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.	1
(R)-p-Menta-1,8-dién	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.	1	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.	1

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 és 453/2010 számú EK szabályozás szerint)

**Glade by Brise Electric Only love elektromos légfrissítő**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma:

Készítés dátuma 20.04.2015

Specifikáció Szám: 350000025493

2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	Nincsen ajánlott osztályozás		Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
---	------------------------------	--	--

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

Komponens	Biológiai lebomlás	Expozíciós idő	Összefoglalás
	72 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
Linalool	64.2 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	43 %	28 d	Biológiailag nem könnyen lebontható.
N-DECANAL	82 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
ALPHA-METHYL-1,3-BENZODIOXOLE-5-PROPIONALDEHYDE	nincs adat		
2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehide	84 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	0 %	28 d	Biológiailag nem könnyen lebontható.
3,7-Dimetil-2,6-oktadienal	85 - 95 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
	99.7 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
allyl hexanoate	70 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
Eugenol	82 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
	2 %	28 d	Biológiailag nem könnyen lebontható.
1-(5,6,7,8-TETRAHYDRO-HEXAMETHYL-2-NAPHTHYL)ETHAN-1-ONE	21 %	21 d	Biológiailag nem könnyen lebontható.
DODECANAL	73 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 és 453/2010 számú EK szabályozás szerint)

**Glade by Brise Electric Only love elektromos léghfrissítő**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma:

Készítés dátuma 20.04.2015

Specifikáció Szám: 350000025493

PIN-2(10)ENE	81 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
BHT-butilhidropxi toluol	nincs adat		
2-ETHYL-4-(2,2,3-TRIMETHYL-3-CYCLOPENTEN-1-YL)-2-BUTEN-1-OL	0 %	28 d	Biológiailag nem könnyen lebontható.
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	77 %	28 d	Biológiailag nem könnyen lebontható.
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	0 %	28 d	Biológiailag nem könnyen lebontható.
(R)-p-Menta-1,8-dién	80 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	nincs adat		

12.3 Bioakkumulációs képesség

Komponens	Biokoncentrációs tényezőre (BCF)	Partíciós Koefficiens n-oktanol/víz (log)
	64.8	3.25
Linalool	nincs adat	2.84 - 3.1
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	203	4.8
N-DECANAL	nincs adat	3.8
ALPHA-METHYL-1,3-BENZODIOXOLE-5-PROPIONALDEHYDE	nincs adat	2.4
2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyde	274.3	4.2
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	850	5.18 - 6.86
3,7-Dimetil-2,6-oktadienal	89.72	2.76
	nincs adat	3.6
allyl hexanoate	59.2	3.191
Eugenol	nincs adat	1.83
	1,550	5.3
1-(5,6,7,8-TETRAHYDRO-HEXAMETHYL-2-NAPHTHYL)ETHAN-1-ONE	600	5.7
DODECANAL	nincs adat	4.9
PIN-2(10)ENE	1,163	5.4
BHT-butilhidropxi toluol	230 - 2,500	4.17
2-ETHYL-4-(2,2,3-TRIMETHYL-3-CYCLOPENTEN-1-YL)-2-BUTEN-1-OL	65	4.4

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 és 453/2010 számú EK szabályozás szerint)

**Glade by Brise Electric Only love elektromos léghfrissítő**

Verzió 1.0

Készítés dátuma 20.04.2015

Felülvizsgálat dátuma:

Specifikáció Szám: 350000025493

3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	726.4	4.84
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	31 - 310	4.2
(R)-p-Menta-1,8-dién	360.5	4.38
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	nincs adat	nincs adat

12.4 Mobilitás

Komponens	Végpont	Érték
	log Koc	2.25
Linalool		nincs adat
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE		nincs adat
N-DECANAL	log Koc	2.9
ALPHA-METHYL-1,3-BENZODIOXOLE-5-PROPIONALDEHYDE		nincs adat
2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyde	log Koc	3.11
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one		nincs adat
3,7-Dimetil-2,6-oktadienal	Koc	147.7
		nincs adat
allyl hexanoate		nincs adat
Eugenol	log Koc	2.2
	log Koc	4.87
1-(5,6,7,8-TETRAHYDRO-HEXAMETHYL-2-NAPHTHYL)ETHAN-1-ONE		nincs adat
DODECANAL	log Koc	3.6
PIN-2(10)ENE	Koc	2032
BHT-butilhidropxi toluol	log Koc	4.362
2-ETHYL-4-(2,2,3-TRIMETHYL-3-CYCLOPENTEN-1-YL)-2-BUTEN-1-OL	Koc	827.1
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on		nincs adat
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	Koc	1100
(R)-p-Menta-1,8-dién	Koc	6324

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 és 453/2010 számú EK szabályozás szerint)

**Glade by Brise Electric Only love elektromos légfrissítő**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma:

Készítés dátuma 20.04.2015

Specifikáció Szám: 350000025493

2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	nincs adat
---	------------

12.5 PBT és vPvB értékelés

Komponens	Eredmények
	nincs adat
Linalool	nincs adat
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	nincs adat
N-DECANAL	nincs adat
ALPHA-METHYL-1,3-BENZODIOXOLE-5-PROPIONALDEHYDE	nincs adat
2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyde	nincs adat
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	nincs adat
3,7-Dimetil-2,6-oktadienal	nincs adat
	nincs adat
allyl hexanoate	nincs adat
Eugenol	nincs adat
	nincs adat
1-(5,6,7,8-TETRAHYDRO-HEXAMETHYL-2-NAPHTHYL)ETHAN-1-ONE	nincs adat
DODECANAL	nincs adat
PIN-2(10)ENE	nincs adat
BHT-butilhidrpxi toluol	nincs adat
2-ETHYL-4-(2,2,3-TRIMETHYL-3-CYCLOPENTEN-1-YL)-2-BUTEN-1OL	nincs adat
3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on	nincs adat
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	nincs adat
(R)-p-Menta-1,8-dién	nincs adat
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	nincs adat

12.6 Egyéb káros hatások : Senki által nem ismert.

13. 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.

Glade by Brise Electric Only love elektromos léghűtő

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma:

Készítés dátuma 20.04.2015

Specifikáció Szám: 350000025493

Hulladékként való elhelyezése a helyi és nemzeti törvényekkel összhangban történjen.
Ujrahasznosítható csomagolóanyag

Csomagolás : Az üres tartályokat nem szabad újra használni.

14. 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. 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)

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

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006 és 453/2010 számú EK szabályozás szerint)



Glade by Brise Electric Only love elektromos léghűtő

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma:

Készítés dátuma 20.04.2015

Specifikáció Szám: 350000025493

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. EGYÉB INFORMÁCIÓK

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

További információk

H226	Tűzveszélyes folyadék és gőz.
H302	Lenyelve ártalmas.
H304	Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.
H311	Bőrrel érintkezve mérgező.
H315	Bőrirritáló hatású.
H317	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H331	Belélegezve mérgező.
H332	Belélegezve ártalmas.
H361	Feltehetően károsítja a termékenységet vagy a születendő gyermeket.
H400	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
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.