

BIZTONSÁGI ADATLAP

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



Glade by Brise Discreet zseles legfrissítő Szeder illattal

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 27.09.2015

Specifikáció Szám: 350000028523

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

1.1 Termékazonosító : Glade by Brise Discreet zseles legfrissítő Szeder illattal

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

Az anyag/keverék felhasználása : Légyfrissítő termékek

Ellenjavallt felhasználások : Nem meghatározott

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

: EgészségügyiToxicológiaiTájékoztatóSzolgálattelefonszáma:
06-80-201-199 (ingyenes, éjjel-nappalhívható)

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
Bőrszenzibilizáció	1A osztály	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
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

Veszélyességi jelek



Figyelmeztetés

Figyelem

BIZTONSÁGI ADATLAP

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



Glade by Brise Discreet zseles legfrissítő Szeder illattal

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 27.09.2015

Specifikáció Szám: 350000028523

Figyelmeztető mondatok

(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.

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

(P501) A tartalom/edény elhelyezése kommunális hulladékként.

(P280) Védőkesztyű használata kötelező.

EUH állítások

(EUH066) Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

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.

A készülék működés közben kis mértékben felmelegedhet.

Csak jól szellőztetett helyen használható.

Az illatokra érzékeny vásárlók használják kellő elővigyázatossággal a terméket.

A légfrissítők használata nem helyettesíti a megfelelő higiénit.

Tartalmaz

Szenzibilizáló anyagot (alpha-methylcinnamaldehyde, pin-2(10)-ene, 2,4-dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde, ethyl 2,3-epoxy-3-phenylbutyrate, eugenol, geranyl acetate, dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde) 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
	32210-23-4/250-954-9	-	Bőrszenzibilizáció 1B osztály H317	>= 5.00 - < 10.00
2-TERT-BUTYL CYCLOHEXYL ACETATE	88-41-5/201-828-7	-	Krónikus vízi toxicitás 2. Osztály H411	>= 5.00 - < 10.00

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

**Glade by Brise Discreet zseles legfrissítő Szeder illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 27.09.2015

Specifikáció Szám: 350000028523

Propanoic acid, 2-(1,1-dimethylpropoxy)-, propyl ester, (2S)-	319002-92-1/	01-0000018277-65-0003	Krónikus vízi toxicitás 3. Osztály H412	>= 1.00 - < 5.00
3-CYCLOHEXENE-1-METHANOL, .ALPHA.,.ALPHA.,4-TRIMETHYL-, ACET	80-26-2/201-265-7	-	Krónikus vízi toxicitás 2. Osztály H411	>= 1.00 - < 5.00
ALPHA, ALPHA DIMETHYLPHENETHYL BUTYRATE	10094-34-5/233-221-8	-	Krónikus vízi toxicitás 2. Osztály H411	>= 1.00 - < 5.00
Linalool	78-70-6/201-134-4	-	Bőrkorrózió/bőrirritáció 2. Osztály H315 Súlyos szemkárosodás/szemirritáció 2A osztály H319	>= 1.00 - < 5.00
HEXYL ACETATE	142-92-7/205-572-7	-	Krónikus vízi toxicitás 2. Osztály H411	>= 1.00 - < 5.00
Coumarin	91-64-5/202-086-7	-	Bőrszenzibilizáció 1B osztály H317 Célszervi toxicitás - ismétlődő expozíció 2. Osztály H373 Akut toxicitás 3. Osztály H301	>= 1.00 - < 5.00
Vanillin	121-33-5/204-465-2	-	Súlyos szemkárosodás/szemirritáció 2A osztály H319	>= 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
Cinnamal	104-55-2/203-213-9	-	Szemirritáció 2A osztály	>= 1.00 - < 5.00

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

**Glade by Brise Discreet zseles legfrissítő Szeder illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 27.09.2015

Specifikáció Szám: 350000028523

			H319 Bőrirritáció 2. Osztály H315 Bőrszenzibilizáció 1A osztály H317 Akut toxicitás 4. Osztály H312	
Eugenol	97-53-0/202-589-1	-	Bőrszenzibilizáció 1B osztály H317 Szemirritáció 2A osztály H319	>= 0.50 - < 1.00
ETHYL 2,3-EPOXY-3-PHENYLBUTYRATE	77-83-8/201-061-8	-	Krónikus vízi toxicitás 2. Osztály H411 Bőrszenzibilizáció 1B osztály H317	>= 0.50 - < 1.00
	105-87-3/203-341-5	-	Krónikus vízi toxicitás 3. Osztály H412 Bőrirritáció 2. Osztály H315 Bőrszenzibilizáció 1. Osztály H317	>= 0.50 - < 1.00
Alpha-Methylcinnamaldehyde	101-39-3/202-938-8	-	Bőrszenzibilizáció 1. Osztály H317	>= 0.50 - < 1.00
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
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	68039-49-6/268-264-1	-	Bőrkorrózió/bőrirritáció 2. Osztály H315 Szemirritáció 2A osztály	>= 0.10 - < 0.50

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

**Glade by Brise Discreet zseles legfrissítő Szeder illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 27.09.2015

Specifikáció Szám: 350000028523

			H319 Bőrszenzibilizáció 1B osztály H317 Krónikus vízi toxicitás 3. Osztály H412	
3-CYCLOHEXENE-1-CARBOXALDEHYDE, DIMETHYL	68737-61-1/272-113-5	-	Krónikus vízi toxicitás 3. Osztály H412	>= 0.10 - < 0.50
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

További információk.

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

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK**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 : 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.

BIZTONSÁGI ADATLAP

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



Glade by Brise Discreet zseles legfrissítő Szeder illattal

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 27.09.2015

Specifikáció Szám: 350000028523

- | | | |
|-----------------|---|---|
| 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. 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. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások : Személyi védőfelszerelést kell használni.

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 : Inert nedvszívó anyaggal (pl. homok, szilikagél, savkötő, általános kötőanyag,

Glade by Brise Discreet zseles legfrissítő Szeder illattal

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 27.09.2015

Specifikáció Szám: 350000028523

szennyezésmentesítés módszerei és anyagai 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.
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 ajánlott tárolási feltételek mellett stabil.
Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.

7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások) : Fogyasztói felhasználások : Magánháztartások (= lakosság = fogyasztók)
Légfrissítő termékek

8. 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 szűrőbetétrel.

Kézvédelem : Megfelelő védőkesztyűt kell viselni.
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.

BIZTONSÁGI ADATLAP

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



Glade by Brise Discreet zseles legfrissítő Szeder illattal

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 27.09.2015

Specifikáció Szám: 350000028523

Környezetvédelmi kitettség : Lásd a 6. szakaszt.
szabályozása

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Külső jellemzők	: gél
Szín	: lila
Szag	: Fruity zöld
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	: 82 °C Módszer: Tag szerinti zárt tégelyes módszer
Párolgási sebesség	: A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
Tűzvesélyesség (szilárd, gázhalmazállapot)	: 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	: 0.9885 g/cm ³ a 20 °Cbecsült
Oldékonyság (oldékonyságok)	: részben elegyedő
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	: 14,000 mPa.s
Kinematikus viszkozitás	: A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

**Glade by Brise Discreet zseles legfrissítő Szeder illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 27.09.2015

Specifikáció Szám: 350000028523

Robbanásveszélyes tulajdonságok : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.

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 : Senki által nem ismert.

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. 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 becsült		> 5 mg/l	4 h

Akut toxicitás, bőrön át

Név	Módszer	Faj	Dózis
Termék	LD50becsült		> 2,000 mg/kg

Akut toxicitás, szájon át

Név	Módszer	Faj	Dózis
	EU CLP LD50	Patkány	3,370 mg/kg
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	EU CLP LD50	Patkány	4,600 mg/kg
Linalool	EU CLP LD50	Patkány	2,790 mg/kg

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

**Glade by Brise Discreet zseles legfrissítő Szeder illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 27.09.2015

Specifikáció Szám: 35000028523

HEXYL ACETATE	EU CLP LD50	Patkány	41.5 g/kg
Coumarin	EU CLP LD50	Patkány	293 mg/kg
Vanillin	LD50 oral	Patkány	3,925 mg/kg
2-phenyl ethanol	EU CLP LD50	Patkány	1,610 mg/kg
Cinnamal	LD50	Patkány	2,200 mg/kg
Eugenol	EU CLP LD50	Patkány	2,680 mg/kg
Alpha-Methylcinnamaldehyde	LD50 oral	Patkány	3,730 mg/kg
BHT-butilhidropxi toluol	EU CLP LD50	Patkány	> 6,000 mg/kg
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	LD50 orális	Patkány	5,000 mg/kg
PIN-2(10)ENE	LD50	Patkány	4,700 mg/kg

Akut toxicitás, belélegzés

Név	Módszer	Faj	Dózis	Expozíciós idő
Linalool	LC50	Egér	> 3.2 mg/l	1 h
2-phenyl ethanol	EU CLP LC50 (por és köd)	Patkány	> 4.63 mg/l	4 h

Akut toxicitás, bőrön át

Név	Módszer	Faj	Dózis
	EU CLP LD50	Nyúl	> 4,680 mg/kg
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	EU CLP LD50	Nyúl	> 5,000 mg/kg
Linalool	EU CLP LD50	Nyúl	5,610 mg/kg
HEXYL ACETATE	EU CLP LD50	Nyúl	> 5,000 mg/kg
Coumarin	LD50	Patkány	> 2,000 mg/kg
Vanillin	Bőr LD50	Patkány	> 2,000 mg/kg
2-phenyl ethanol	EU CLP LD50	Nyúl	> 5,000 mg/kg
Cinnamal	LD50	Nyúl	> 2,000 mg/kg
Alpha-Methylcinnamaldehyde	Bőr LD50	Nyúl	> 5,000 mg/kg
BHT-butilhidropxi toluol	EU CLP LD50	Patkány	> 2,000 mg/kg
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	EU CLP LD50	Nyúl	> 5,000 mg/kg

Bőrkorrózió/bőrirritáció : Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.

Súlyos : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

**Glade by Brise Discreet zseles legfrissítő Szeder illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 27.09.2015

Specifikáció Szám: 35000028523

szemkárosodás/szemirritáció	teljesülnek.
Bőrszenzibilizáció	: Allergiás bőrreakciót válthat ki.
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**Toxicitás halakra**

Komponensek	Végpont	Faj	Érték	Expozíciós idő
	LC50 flow-through test	Pimephales promelas (Fürge cselle)	6.5 mg/l	96 h
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	Nincs adat			
Propanoic acid, 2-(1,1-dimethylpropoxy)-, propyl ester, (2S)-	LC50 félstatikus teszt OECD vizsgálati iránymutatásai 203	Oncorhynchus mykiss (Szivárványos pisztráng)	13 mg/l	96 h
3-CYCLOHEXENE-1-METHANOL, .ALPHA.,.ALPHA.,4-TRIMETHYL-, ACET	LC50 flow-through test	Pimephales promelas (Fürge cselle)	> 11 mg/l	96 h
ALPHA, ALPHA DIMETHYLPHENETHYL BUTYRATE	LC50	Oncorhynchus mykiss (Szivárványos pisztráng)	42 mg/l	96 h

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

**Glade by Brise Discreet zseles legfrissítő Szeder illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 27.09.2015

Specifikáció Szám: 35000028523

Linalool	LC50 statikus teszt	Oncorhynchus mykiss (Szivárványos pisztráng)	27.8 mg/l	96 h
HEXYL ACETATE	LC50	Pimephales promelas (Fürge cselle)	4.4 mg/l	96 h
Coumarin	LC50	Hal	1.324 mg/l	96 h
Vanillin	LC50 félstatikus teszt	Pimephales promelas (Fürge cselle)	57 mg/l	96 h
2-phenyl ethanol	LC50 statikus teszt	Leuciscus idus (Arany jászkeszeg)	> 215 - < 464 mg/l	96 h
Cinnamal	LC50 QSAR	Pimephales promelas (Fürge cselle)	> 100 mg/l	96 h
Eugenol	LC50 félstatikus teszt	Danio rerio (zebrahal)	13 mg/l	96 h
ETHYL 2,3-EPOXY-3-PHENYLBUTYRATE	LC50 félstatikus teszt	Oncorhynchus mykiss (Szivárványos pisztráng)	4.2 mg/l	96 h
	LC50 félstatikus teszt OECD vizsgálati iránymutatásai 203	Pimephales promelas (Fürge cselle)	6.12 mg/l	96 h
Alpha-Methylcinnamaldehyde	LC50 flow-through test	Pimephales promelas (Fürge cselle)	1.2 mg/l	96 h
BHT-butilhidrxpi toluol	LC50	Danio rerio (zebrahal)	> 0.57 mg/l	
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	LC50	Oncorhynchus mykiss (Szivárványos pisztráng)	7.5 mg/l	96 h

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

**Glade by Brise Discreet zseles legfrissito Szeder illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 27.09.2015

Specifikáció Szám: 350000028523

	NOEC	Oncorhynchus mykiss (Szivárványos pisztráng)	5.6 mg/l	96 h
3-CYCLOHEXENE-1-CARBOXALDEHYDE, DIMETHYL	Nincs adat			
PIN-2(10)ENE	LC50 félstatikus teszt	Cyprinus carpio (Kárász)	> 0.6 mg/l	96 h

Toxicitás a vízi gerinces állatokra

Komponensek	Végpont	Faj	Érték	Expozíciós idő
	EC50 statikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	5.3 mg/l	48 h
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	EC50	Daphnia magna (óriás vízibolha)	17 mg/l	48 h
Propanoic acid, 2-(1,1-dimethylpropoxy)-, propyl ester, (2S)-	EC50 statikus teszt OECD Vizsgáló utmutató, 202	Daphnia magna (óriás vízibolha)	20 mg/l	48 h
3-CYCLOHEXENE-1-METHANOL, .ALPHA.,.ALPHA.,4-TRIMETHYL-, ACET	EC50 flow-through test	Daphnia magna (óriás vízibolha)	> 10 mg/l	48 h
ALPHA, ALPHA DIMETHYLPHENETHYL BUTYRATE	EC50	Daphnia magna (óriás vízibolha)	4.5 - 6.7 mg/l	48 h
Linalool	EC50	Daphnia magna (óriás vízibolha)	20 mg/l	48 h
HEXYL ACETATE	EC50 félstatikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	9.1 mg/l	48 h
Coumarin	EC50	Daphnia (vízibolha)	8.012 mg/l	48 h
Vanillin	EC50 statikus teszt NOEC	Daphnia magna (óriás vízibolha) Daphnia magna	36.79 mg/l 5.9 mg/l	48 h 21 d
2-phenyl ethanol	EC50 statikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	287.17 mg/l	48 h

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

**Glade by Brise Discreet zseles legfrissítő Szeder illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 27.09.2015

Specifikáció Szám: 350000028523

Cinnamal	EC50	Daphnia magna (óriás vízibolha)	3.86 mg/l	48 h
Eugenol	EC50 statikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	1.05 mg/l	48 h
ETHYL 2,3-EPOXY-3-PHENYLBUTYRATE	EC50 statikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	52 mg/l	48 h
	EC50 statikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	14.1 mg/l	48 h
Alpha-Methylcinnamaldehyde	EC50 statikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	9.9 mg/l	48 h
BHT-butilhidropxi toluol	EC50 statikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	0.48 mg/l	48 h
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	Nincs adat			
3-CYCLOHEXENE-1-CARBOXALDEHYDE, DIMETHYL	Nincs adat			
PIN-2(10)ENE	Nincs adat			

Toxicitás a vízi növényekre

Komponensek	Végpont	Faj	Érték	Expozíciós idő
	EC50 statikus teszt	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	22 mg/l	72 h
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	Nincs adat			
Propanoic acid, 2-(1,1-dimethylpropoxy)-, propyl ester, (2S)-	EC50 OECD Vizsgálati útmutató, 201	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	> 100 mg/l	72 h
3-CYCLOHEXENE-1-METHANOL, .ALPHA.,.ALPHA.,4-TRIMETHYL-, ACET	EC50 statikus teszt	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	6.9 mg/l	72 h
ALPHA, ALPHA DIMETHYLPHENETHYL BUTYRATE	ErC50	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	1.7 mg/l	72 h
Linalool	EC50	Desmodesmus subspicatus	88.3 mg/l	96 h

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

**Glade by Brise Discreet zseles legfrissítő Szeder illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 27.09.2015

Specifikáció Szám: 35000028523

HEXYL ACETATE	EC50 statikus teszt	Pseudokirchneriella subcapitata (zöld alga)	12 mg/l	72 h
Coumarin	Nincs adat			
Vanillin	EC50 statikus teszt	Pseudokirchneriella subcapitata (zöld alga)	120 mg/l	72 h
2-phenyl ethanol	EC50 statikus teszt	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	1.3 g/l	72 h
Cinnamal	Nincs adat			
Eugenol	EC50 statikus teszt	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	24 mg/l	72 h
ETHYL 2,3-EPOXY-3-PHENYLBUTYRATE	EC50	Pseudokirchneriella subcapitata (zöld alga)	36 mg/l	96 h
	EC50 statikus teszt	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	3.72 mg/l	72 h
Alpha-Methylcinnamaldehyde	EC50	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	14.8 mg/l	72 h
BHT-butilhidropxi toluol	EC50	Desmodesmus subspicatus	> 0.42 mg/l	72 h
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	EC50	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	31 mg/l	72 h
3-CYCLOHEXENE-1-CARBOXALDEHYDE, DIMETHYL	Nincs adat			
PIN-2(10)ENE	Nincs adat			

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

Komponens	Biológiai lebomlás	Expozíciós idő	Összefoglalás
	75 %	28 d	Biológiai könnyen lebontható.
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	43 %	28 d	Biológiai nem könnyen lebontható.
Propanoic acid, 2-(1,1-	49 %	28 d	Biológiai nem könnyen

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

**Glade by Brise Discreet zseles legfrissítő Szeder illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 27.09.2015

Specifikáció Szám: 35000028523

dimethylpropoxy)-, propyl ester, (2S)-			lebontható.
3-CYCLOHEXENE-1-METHANOL, .ALPHA.,.ALPHA.,4-TRIMETHYL-, ACET	63 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
ALPHA, ALPHA DIMETHYLPHENETHYL BUTYRATE	83 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
Linalool	64.2 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
HEXYL ACETATE	Nincs adat		
Coumarin	100 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
Vanillin	97 - 100 %	14 d	Biológiailag könnyen lebontható.
2-phenyl ethanol	100 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
Cinnamal	86 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
Eugenol	82 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
ETHYL 2,3-EPOXY-3- PHENYLBUTYRATE	53 %	28 d	Biológiailag nem könnyen lebontható.
	85 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
Alpha-Methylcinnamaldehyde	97 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
BHT-butilhidropxi toluol	4.5 %	28 d	Biológiailag nem könnyen lebontható.
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1- CARBALDEHYDE	3 %	28 d	Biológiailag nem könnyen lebontható.
3-CYCLOHEXENE-1- CARBOXALDEHYDE, DIMETHYL	Nincs adat		
PIN-2(10)ENE	81 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.

12.3 Bioakkumulációs képesség

Komponens	Biokoncentrációs tényező (BCF)	Partíciós Koefficiens n-oktanol/víz (log)
	234 - 334.6 QSAR	4.8
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	203	4.8
Propanoic acid, 2-(1,1- dimethylpropoxy)-, propyl ester, (2S)-	Nincs adat	3.39 Számolt
3-CYCLOHEXENE-1-METHANOL, .ALPHA.,.ALPHA.,4-TRIMETHYL-, ACET	Nincs adat	4.4
ALPHA, ALPHA DIMETHYLPHENETHYL BUTYRATE	Nincs adat	4.5

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

**Glade by Brise Discreet zseles legfrissítő Szeder illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 27.09.2015

Specifikáció Szám: 350000028523

Linalool	Nincs adat	2.84
HEXYL ACETATE	Nincs adat	3.3
Coumarin	Nincs adat	1.39
Vanillin	2.92 becsült	1.23
2-phenyl ethanol	Nincs adat	0.8 - 1.38
Cinnamal	8.33 QSAR	1.83
Eugenol	Nincs adat	1.83
ETHYL 2,3-EPOXY-3-PHENYLBUTYRATE	Nincs adat	2.4 - 2.8
	196.3 QSAR	4.3
Alpha-Methylcinnamaldehyde	16.89 Számolt	2.37
BHT-butilhidrpxi toluol	598 Számolt	5
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	Nincs adat	Nincs adat
3-CYCLOHEXENE-1-CARBOXALDEHYDE, DIMETHYL	Nincs adat	2.7
PIN-2(10)ENE	1,163 becsült	5.4

12.4 Mobilitás

Komponens	Végpont	Érték
	Koc	> 3243 - < 4603 Számolt
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	Nincs adat	
Propanoic acid, 2-(1,1-dimethylpropoxy)-, propyl ester, (2S)-	Nincs adat	
3-CYCLOHEXENE-1-METHANOL, .ALPHA.,.ALPHA.,4-TRIMETHYL-, ACET	Koc	620
ALPHA, ALPHA DIMETHYLPHENETHYL BUTYRATE	Nincs adat	
Linalool	Nincs adat	
HEXYL ACETATE	Koc	293
Coumarin	Nincs adat	
Vanillin	log Koc	3.438
2-phenyl ethanol	log Koc	1.5
Cinnamal	Koc	36.82 Számolt
Eugenol	log Koc	2.2
ETHYL 2,3-EPOXY-3-PHENYLBUTYRATE	log Koc	2.34

BIZTONSÁGI ADATLAP

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

**Glade by Brise Discreet zseles legfrissítő Szeder illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 27.09.2015

Specifikáció Szám: 350000028523

	Koc	1151
Alpha-Methylcinnamaldehyde	Nincs adat	
BHT-butilhidroxil toluol	log Koc	4.362
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	Nincs adat	
3-CYCLOHEXENE-1-CARBOXALDEHYDE, DIMETHYL	Nincs adat	
PIN-2(10)ENE	Koc	2032 becsült

12.5 PBT és vPvB értékelés

Komponens	Eredmények
	Nincs adat
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	Nincs adat
Propanoic acid, 2-(1,1-dimethylpropoxy)-, propyl ester, (2S)-	Nincs adat
3-CYCLOHEXENE-1-METHANOL, .ALPHA., .ALPHA., 4-TRIMETHYL-, ACET	Nincs adat
ALPHA, ALPHA DIMETHYLPHENETHYL BUTYRATE	Nincs adat
Linalool	Nincs adat
HEXYL ACETATE	Nincs adat
Coumarin	Nincs adat
Vanillin	Nincs adat
2-phenyl ethanol	Nincs adat
Cinnamal	Nincs adat
Eugenol	Nincs adat
ETHYL 2,3-EPOXY-3-PHENYLBUTYRATE	Nincs adat
	Nincs adat
Alpha-Methylcinnamaldehyde	Nincs adat
BHT-butilhidroxil toluol	Nincs adat
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	Nincs adat
3-CYCLOHEXENE-1-CARBOXALDEHYDE, DIMETHYL	Nincs adat
PIN-2(10)ENE	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.
Hulladékként való elhelyezése a helyi és nemzeti

Glade by Brise Discreet zseles legfrissito Szeder illattal

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 27.09.2015

Specifikáció Szám: 350000028523

törvényekkel összhangban történjen.
Ujrahasznosítható csomagolóanyag

Csomagolás : Az üres tárolóedényeket 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 tisztítószerekről

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

BIZTONSÁGI ADATLAP

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



Glade by Brise Discreet zseles legfrissítő Szeder illattal

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 27.09.2015

Specifikáció Szám: 35000028523

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.
H301	Lenyelve mérgező.
H302	Lenyelve ártalmas.
H304	Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.
H312	Bőrrel érintkezve ártalmas.
H315	Bőrirritáló hatású.
H317	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H373	Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsíthatja a szerveket.
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 tekintsek. 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.