

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Glade by Brise Discreet utántöltő Zamos cseresznye és bazsarózsa illattal

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 04.01.2017

Specifikáció Szám: 35000032238

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

1.1 Termékazonosító : Glade by Brise Discreet utántöltő Zamos cseresznye és bazsarózsa illattal

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

Az anyag/keverék felhasználása : Légtisztító 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
Bőrirritáció	2. Osztály	Bőrirritáló hatású.
Szemirritáció	2A osztály	Súlyos szemirritációt okoz.
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

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



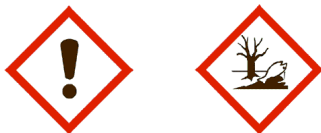
Glade by Brise Discreet utántöltő Zamatos cseresznye és bazsarózsa illattal

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 04.01.2017

Specifikáció Szám: 350000032238



Figyelmeztetés

Figyelem

Tartalmaz

Ethyl-2,3-epoxy-3-phenylbutyrate, d-Limonene, Geranyl-acetate.

Figyelmeztető mondatok

(H315) Bőrirritáló hatású.

(H319) Súlyos szemirritációt okoz.

(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.

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

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

(P305 + P351 + P338) SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

(P337 + P313) Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni.

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

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

(P280) Védőkesztyű használata kötelező.

(P264) A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.

További címkézés:

Csak a használati utasításnak megfelelően használja.

Háziállatoktól távol tartandó.

Ne sértse fel a membrán burkolatot.

Használat közben tilos bármivel letakarni.

Vizes kézzel vagy fém tárggyal ne érintse meg a készüléket.

A készülék működés közben kis mértékben felmelegedhet.

A terméket ne helyezze fényezett vagy festett fafelületre.

Az illatokra érzékeny vásárlók használják kellő elővigyázatossággal a terméket.

A léghűtők használata nem helyettesíti a megfelelő higiéniát.

Tartalmaz

Benzaldehide, 3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde, 1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one-t tartalmaz.

Allergiás reakciót válthat ki.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade by Brise Discreet utántöltő Zamatos cseresznye és bazsarózsa illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 04.01.2017

Specifikáció Szám: 350000032238

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
Linalyl acetate	115-95-7 204-116-4	01-2119454789-19	Bőrkorrózió/bőrirritáció 2. Osztály H315 Súlyos szemkárosodás/szemirritáció 2A osztály H319	>= 5.00 - < 10.00
2,6-dimethyloct-7-en-2-ol	18479-58-8 242-362-4	01-2119457274-37	Szemirritáció 2. Osztály H319 Bőrirritáció 2. Osztály H315	>= 1.00 - < 5.00
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	88-41-5 201-828-7	-	Krónikus vízi toxicitás 2. Osztály H411	>= 1.00 - < 5.00
tetrahidro-2-izobutil-4-metilpirán-4-ol izomer keverék (cisz és transz)	63500-71-0 405-040-6	01-0000015458-64	Szemirritáció 2. Osztály	>= 1.00 - < 5.00

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade by Brise Discreet utántöltő Zamatos cseresznye és bazsarózsa illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 04.01.2017

Specifikáció Szám: 35000032238

			H319	
ETHYL 2,3-EPOXY-3-PHENYLBUTYRATE	77-83-8 201-061-8	01-2119967770-28	Krónikus vízi toxicitás 2. Osztály H411 Bőrszenzibilizáció 1B osztály H317	>= 1.00 - < 5.00
Benzyl acetate	140-11-4 205-399-7	01-2119638272-42	Krónikus vízi toxicitás 3. Osztály H412	>= 1.00 - < 5.00
Citronellyl acetate	150-84-5 205-775-0	01-2119959860-27	Krónikus vízi toxicitás 2. Osztály H411 Szemirritáció 2A osztály H319 Bőrirritáció 2. Osztály H315	>= 1.00 - < 5.00
(R)-p-Menta-1,8-dién	5989-27-5 227-813-5	01-2119529223-47	Tűzveszélyes folyadékok 3. Osztály H226 Bőrirritáció 2. Osztály H315 Bőrszenzibilizáció	>= 1.00 - < 5.00

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade by Brise Discreet utántöltő Zamatos cseresznye és bazsarózsa illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 04.01.2017

Specifikáció Szám: 350000032238

			1. Osztály H317 Akut vízi toxicitás 1. Osztály H400 Krónikus vízi toxicitás 1. Osztály H410 M-Faktor Akut - 1 M-Faktor Krónikus - 1	
2,6-OCTADIEN-1-OL, 3,7-DIMETHYL-, ACETATE, (E)-	105-87-3 203-341-5	01-2119973480-35	Krónikus vízi toxicitás 3. Osztály H412 Bőrirritáció 2. Osztály H315 Bőrszenzibilizáció 1. Osztály H317	>= 1.00 - < 5.00
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde	103-95-7 203-161-7	01-2119970582-32	Bőrkorrózió/bőrirritáció 2. Osztály H315 Bőrszenzibilizáció 1B osztály H317 Krónikus vízi toxicitás 3. Osztály H412	>= 0.50 - < 1.00

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade by Brise Discreet utántöltő Zamatos cseresznye és bazsarózsa illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 04.01.2017

Specifikáció Szám: 350000032238

BHT (butilhidroxi toluol)	128-37-0 204-881-4	01-2119565113-46	Akut vízi toxicitás 1. Osztály H400 Krónikus vízi toxicitás 1. Osztály H410 M-Faktor Akut - 1 M-Faktor Krónikus - 1	$\geq 0.50 - < 1.00$
benzaldehyd	100-52-7 202-860-4	01-2119455540-44	Akut toxicitás 4. Osztály H302 Szemirritáció 2A osztály H319 Bőrszenzibilizáció 1. Osztály H317	$\geq 0.10 - < 0.50$
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 Krónikus vízi toxicitás 1. Osztály H410 Bőrirritáció 2. Osztály H315 Bőrszenzibilizáció 1. Osztály H317	$\geq 0.10 - < 0.50$

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade by Brise Discreet utántöltő Zamatos cseresznye és bazsarózsa illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 04.01.2017

Specifikáció Szám: 35000032238

			Akut toxicitás	
			4. Osztály	
			H302	
			M-Faktor Akut - 1	
			M-Faktor Krónikus - 1	

További információk.

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

4. SZAKASZ: ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS**4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése**

- Belégzés : Nincsenek speciális követelmények.
- Bőrrel való érintkezés : A szennyezett ruhát azonnal le kell venni.
Szappannal és bő vízzel le kell mosni.
Ha irritáció lép fel és az folytatódik, orvoshoz kell fordulni.
A szennyezett ruhát használat előtt ki kell mosni.
- Szemmel való érintkezés : A kontaktlencsé(ke)t el kell távolítani.
A nem sérült szemet védeni kell.
Öblítés közben a szemet tágra kell nyitni.
Szemmel való érintkezés esetén bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.
- Lenyelés : Lenyelés esetén hánytatni tilos: azonnal orvoshoz kell fordulni és meg kell mutatni az edényzetet vagy a címkét.
A száját vízzel ki kell öblíteni.

4.2 A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások

- Szem : Súlyos szemirritációt okoz.
Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Hatások a bőrre : Allergiás bőrreakciót okozhat.
Izgatja a bőrt.
Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Belégzés : Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Lenyelés : Irritálhatja a száját, torkot és gyomrot.
Hasfájást okozhat.
Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.

Glade by Brise Discreet utántöltő Zamos cseresznye és bazsarózsa illattal

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 04.01.2017

Specifikáció Szám: 35000032238

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

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

5. SZAKASZ: TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK**5.1 Oltóanyag**

Alkalmazható : A helyi feltételeknek és a környezetnek megfelelő oltási intézkedéseket kell tenni.

Nem alkalmazható : Nem meghatározott

5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek : Robbanás és/vagy tűz esetén a keletkező gázokat nem szabad belélegezni. A bomlástermékek az egészségre veszélyesek lehetnek.**5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat** : Tűz esetén hordozható légzőkészüléket kell viselni. Megfelelő védőruházatot és védőkesztyűt kell viselni. Hivatkozzon a megfelelő EN vagy nemzeti szabványra.**6. SZAKASZ: INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL****6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások** : Személyi védőfelszerelést kell használni.**6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések** : Kerülni kell az anyag környezetbe jutását. Kerülje el nagy mennyiségű anyag csatornába jutását. Nem szabad a felszíni vizekbe vagy a szennyvízcsatornába öblíteni. Ha biztonságosan meg lehet valósítani, akkor a további szivárgást vagy elfolyást meg kell akadályozni. Ha a termék beszennyezi a folyót, tavat vagy csatornát, értesíteni kell az illetékes hatóságot. A környezetszennyezés elkerülése érdekében megfelelő védőburkolatot kell használni.**6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai** : Takarítsa fel a kifröccsent anyagot. Össze kell söpörni és hulladék elhelyezés céljára megfelelő tartályba kell lapátolni.**6.4 Hivatkozás más szakaszokra** : A személyi védelemről lásd a 8. részt. Az ártalmatlanítással kapcsolatos szempontokat a 13. szakasz tartalmazza.

Glade by Brise Discreet utántöltő Zamos cseresznye és bazsarózsa illattal

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 04.01.2017

Specifikáció Szám: 35000032238

7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

- 7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések** : A személyi védelemről lásd a 8. részt.
Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást.
A dohányzást, evést és ivást meg kell tiltani az alkalmazás területén.
Személyi védőfelszerelést kell viselni.
A megelőző tűzvédelem normál intézkedései.
- 7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt** : Nem szabad fagyasztani.
Gyermekek kezébe nem kerülhet.
Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.
Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.
- 7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)** : Fogyasztói felhasználások : Magánháztartások (= lakosság = fogyasztók)
Légfrissítő termékek

8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

8.1 Határérték

Munkahelyi vegyi anyag határértékek

Komponensek	CAS szám	mg/m ³	ppm	Az expozíciós út	Lista
benzaldehyd	100-52-7	10 mg/m ³			HU_STEL
		5 mg/m ³			HU_TWA

Hivatkozzon a megfelelő EN vagy nemzeti szabványra.

8.2 Az expozíció ellenőrzése

- Légutak védelme** : Por vagy aeroszol képződés esetén légzőkészüléket kell használni jóváhagyott szűrőbetéttel.
- Kézvédelem** : Megfelelő védőkesztyűt kell viselni.
Nitril kesztyű – Vastagság 0.12 mm; Áthatolási idő > 2 óra.
A kiválasztott védőkesztyűnek meg kell felelnie a 89/686/EGK EU irányelvnek és az ebből készült EN 374 szabványnak.
Lehúzás előtt a kesztyűt szappannal és vízzel meg kell tisztítani.
- Szem- / arcvédelem** : Biztonsági szemüveg
- Bőr- és testvédelem** : A szennyezett ruhát használat előtt ki kell mosni.
- Egyéb információk** : A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.
Szünetek előtt és a munkanap végén kezet kell mosni.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Glade by Brise Discreet utántöltő Zamos cseresznye és bazsarózsa illattal

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 04.01.2017

Specifikáció Szám: 35000032238

Környezetvédelmi kitettség : Lásd a 6. szakaszt.
szabályozása

9. SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Külső jellemzők	: gél
Szín	: piros
Szag	: Gyümölcsös virág
Szagküszöbérték	: A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
pH-érték	: A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
Olvadáspont / fagyáspont	: 0 C
Kezdeti forráspont és forrásponttartomány	: A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
Lobbanáspont	: 51.1 °C
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	: 1 g/cm ³ a 20 °C becsült
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.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade by Brise Discreet utántöltő Zamatos cseresznye és bazsarózsa illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 04.01.2017

Specifikáció Szám: 35000032238

Dinamikus viszkozitás	:	800 - 1,500 mPa.s	
Kinematikus viszkozitás	:	800 - 1,500 mm ² /s	
Robbanásveszélyes tulajdonságok	:	A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.	
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		> 20 mg/l	

Akut toxicitás, bőrön át

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

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade by Brise Discreet utántöltő Zamatos cseresznye és bazsarózsa illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 04.01.2017

Specifikáció Szám: 35000032238

	Számolt		
--	---------	--	--

Akut toxicitás, szájon át

Név	Módszer	Faj	Dózis
Linalyl acetate	LD50	Patkány	> 9,000 mg/kg
2,6-dimethyloct-7-en-2-ol	LD50	Patkány	3,600 mg/kg
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	LD50	Patkány	4,600 mg/kg
tetrahidro-2-izobutil-4-metilpirán-4-ol izomer keverék (cisz és transz)	LD50	Patkány	> 2,000 mg/kg
ETHYL 2,3-EPOXY-3-PHENYLBUTYRATE	Nincs adat		
Benzyl acetate	LD50	Patkány	> 2,000 mg/kg
Citronellyl acetate	Nincs adat		
(R)-p-Menta-1,8-dién	LD50 Mért	Patkány	> 2,000 mg/kg
2,6-OCTADIEN-1-OL, 3,7-DIMETHYL-, ACETATE, (E)-	LD50	Patkány	6,330 mg/kg
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde	LD50	Patkány	3,810 mg/kg
BHT (butilhidroxi toluol)	LD50	Patkány	> 6,000 mg/kg
benzaldehyd	LD50	Patkány	1.4 mg/kg
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	LD50	Patkány	1,400 mg/kg

Akut toxicitás, belélegzés

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade by Brise Discreet utántöltő Zamatos cseresznye és bazsarózsa illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 04.01.2017

Specifikáció Szám: 350000032238

Név	Módszer	Faj	Dózis	Expozíciós idő
Linalyl acetate	Nincs adat			
2,6-dimethyloct-7-en-2-ol	Nincs adat			
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	Nincs adat			
tetrahydro-2-izobutil-4-metilpirán-4-ol izomer keverék (cis és transz)	Nincs adat			
ETHYL 2,3-EPOXY-3-PHENYLBUTYRATE	Nincs adat			
Benzyl acetate	Nincs adat			
Citronellyl acetate	Nincs adat			
(R)-p-Menta-1,8-dién	Nincs adat			
2,6-OCTADIEN-1-OL, 3,7-DIMETHYL-, ACETATE, (E)-	Nincs adat			
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde	Nincs adat			
BHT (butilhidroxil toluol)	LC50 (gőz)		> 5 mg/l	
benzaldehyd	LC50 (por és köd)	Patkány	> 1 mg/l	4 h
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	Nincs adat			

Akut toxicitás, bőrön át

Név	Módszer	Faj	Dózis
Linalyl acetate	LD50	Nyúl	> 5,000 mg/kg
2,6-dimethyloct-7-en-2-ol	LD50	Nyúl	> 5,000 mg/kg
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	LD50 Mért	Nyúl	> 5,000 mg/kg
tetrahydro-2-izobutil-4-metilpirán-4-ol izomer keverék (cis és transz)	LD50	Nyúl	> 2,000 mg/kg
ETHYL 2,3-EPOXY-3-PHENYLBUTYRATE	Nincs adat		

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade by Brise Discreet utántöltő Zamatos cseresznye és bazsarózsa illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 04.01.2017

Specifikáció Szám: 35000032238

Benzyl acetate	LD50	Nyúl	> 5 g/kg
Citronellyl acetate	Nincs adat		
(R)-p-Menta-1,8-dién	LD50	Nyúl	> 5,000 mg/kg
2,6-OCTADIEN-1-OL, 3,7-DIMETHYL-, ACETATE, (E)-	Nincs adat		
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde	LD50	Patkány	> 5,000 mg/kg
BHT (butilhidroxi toluol)	LD50	Patkány	> 2,000 mg/kg
benzaldehyd	LD50	Nyúl	> 1,250 mg/kg
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	Nincs adat		

- Bőrkorrózió/bőrirritáció : Bőrirritáló hatású.
- Súlyos szemkárosodás/szemirritáció : Súlyos szemirritációt okoz.
- 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.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade by Brise Discreet utántöltő Zamatos cseresznye és bazsarózsa illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 04.01.2017

Specifikáció Szám: 350000032238

12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Termék : Magát a terméket még nem vizsgálták.

12.1 Mérgező**Toxicitás halakra**

Komponensek	Végpont	Faj	Érték	Expozíciós idő
Linalyl acetate	LC50 flow-through test	Cyprinus carpio (Kárász)	11 mg/l	96 h
2,6-dimethyloct-7-en-2-ol	LC50 statikus teszt Kereszthivatkozás (analógia)	Oncorhynchus mykiss (Szivárványos pisztráng)	27.8 mg/l	96 h
2-TERT-BUTYL CYCLOHEXYL ACETATE	Nincs adat			
tetrahidro-2-izobutil-4-metilpirán-4-ol izomer keverék (cisz és transz)	LC50 statikus teszt	Oncorhynchus mykiss (Szivárványos pisztráng)	354 mg/l	96 h
ETHYL 2,3-EPOXY-3-PHENYLBUTYRATE	LC50 félstatikus teszt	Oncorhynchus mykiss (Szivárványos pisztráng)	4.2 mg/l	96 h
Benzyl acetate	LC50 flow-through test NOEC flow-through test	Oryzias latipes Oryzias latipes	4 mg/l 0.92 mg/l	96 h 28 d
Citronellyl acetate	LC50 félstatikus teszt	Danio rerio (zebrahal)	6.1 mg/l	96 h
(R)-p-Menta-1,8-dién	LC50 félstatikus teszt	Pimephales promelas (Fürge cselle)	0.41 mg/l	96 h
2,6-OCTADIEN-1-OL, 3,7-DIMETHYL-, ACETATE, (E)-	LC50 félstatikus teszt	Pimephales promelas (Fürge cselle)	6.12 mg/l	96 h
3-p-cumenyl-2-	LC50 QSAR	Hal	1.092 mg/l	96 h

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade by Brise Discreet utántöltő Zamatos cseresznye és bazsarózsa illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 04.01.2017

Specifikáció Szám: 350000032238

methylpropionaldehyde				
BHT (butilhidroxi toluol)	LC50	Danio rerio (zebrahal)	> 0.57 mg/l	
	NOEC flow-through test	Oryzias latipes	0.053 mg/l	42 d
benzaldehyd	LC50	Lepomis macrochirus (Naphal)	1.07 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

Toxicitás a vízi gerinces állatokra

Komponensek	Végpont	Faj	Érték	Expozíciós idő
Linalyl acetate	EC50 statikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	15 mg/l	48 h
2,6-dimethyloct-7-en-2-ol	EC50 statikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	38 mg/l	48 h
	NOEC Kereszthivatkozás (analógia)	Daphnia magna	9.5 mg/l	21 d
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	EC50	Daphnia magna (óriás vízibolha)	17 mg/l	48 h
tetrahidro-2-izobutil-4-metilpirán-4-ol izomer keverék (cisz és transz)	EC50 statikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	320 mg/l	48 h
ETHYL 2,3-EPOXY-3-PHENYLBUTYRATE	EC50 statikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	52 mg/l	48 h
Benzyl acetate	EC50 félstatikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	17 mg/l	48 h
Citronellyl acetate	EC50 félstatikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	3.48 mg/l	48 h
(R)-p-Menta-1,8-dién	EC50 statikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	0.36 mg/l	48 h
	NOEC QSAR	Daphnia magna	0.115 mg/l	16 d

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade by Brise Discreet utántöltő Zamos cseresznye és bazsarózsa illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 04.01.2017

Specifikáció Szám: 35000032238

2,6-OCTADIEN-1-OL, 3,7-DIMETHYL-, ACETATE, (E)-	EC50 statikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	14.1 mg/l	48 h
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde	EC50 félstatikus teszt	Daphnia magna (óriás vízibolha)	1.4 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
benzaldehyd	EC50 Mért	Daphnia magna (óriás vízibolha)	50 mg/l	24 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

Toxicitás a vízi növényekre

Komponensek	Végpont	Faj	Érték	Expozíciós idő
Linalyl acetate	EC50 statikus teszt	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	62 mg/l	72 h
2,6-dimethyloct-7-en-2-ol	EC50 statikus teszt	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	80 mg/l	72 h
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	Nincs adat			
tetrahydro-2-izobutil-4-metilpirán-4-ol izomer keverék (cis és transz)	EC50 statikus teszt	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	> 94 mg/l	72 h
ETHYL 2,3-EPOXY-3-PHENYLBUTYRATE	EC50	Pseudokirchneriella subcapitata (zöld alga)	36 mg/l	96 h
Benzyl acetate	EC50 statikus teszt	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	110 mg/l	72 h
Citronellyl acetate	EC50 statikus teszt	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	> 7.2 mg/l	72 h

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade by Brise Discreet utántöltő Zamatos cseresznye és bazsarózsa illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 04.01.2017

Specifikáció Szám: 35000032238

(R)-p-Menta-1,8-dién	NOEC statikus teszt	Pseudokirchneriella subcapitata (zöld alga)	0.05 mg/l	72 h
2,6-OCTADIEN-1-OL, 3,7-DIMETHYL-, ACETATE, (E)-	EC50 statikus teszt	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	3.72 mg/l	72 h
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde	EC50 statikus teszt	Pseudokirchneriella subcapitata (zöld alga)	4.3 mg/l	72 h
BHT (butilhidroxi toluol)	IC50	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	> 0.4 mg/l	72 h
benzaldehyd	Nincs adat			
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	EbC50	Pseudokirchneriella subcapitata (zöld alga)	2.47 mg/l	72 h

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

Komponens	Biológiai lebomlás	Expozíciós idő	Összefoglalás
Linalyl acetate	70 - 80 %	28 d	Biológiai könnyen lebontható.
2,6-dimethyloct-7-en-2-ol	72 %	28 d	Biológiai könnyen lebontható.
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	43 %	28 d	Biológiai nem könnyen lebontható.
tetrahydro-2-izobutil-4-metilpirán-4-ol izomer keverék (cisz és transz)	0 %	28 d	Biológiai nem könnyen lebontható.
ETHYL 2,3-EPOXY-3-PHENYLBUTYRATE	53 %	28 d	Biológiai nem könnyen lebontható.
Benzyl acetate	100 %	28 d	Biológiai könnyen lebontható.
Citronellyl acetate	82.1 %	28 d	Biológiai könnyen lebontható.
(R)-p-Menta-1,8-dién	80 %	28 d	Biológiai könnyen lebontható.
2,6-OCTADIEN-1-OL, 3,7-DIMETHYL-, ACETATE, (E)-	85 %	28 d	Biológiai könnyen lebontható.
3-p-cumenyl-2-	65.5 %	28 d	Biológiai könnyen lebontható.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade by Brise Discreet utántöltő Zamatos cseresznye és bazsarózsa illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 04.01.2017

Specifikáció Szám: 35000032238

methylpropionaldehyde			
BHT (butilhidroxi toluol)	4.5 %	28 d	Biológiailag nem könnyen lebontható.
benzaldehyd	>= 95 %	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.

12.3 Bioakkumulációs képesség

Komponens	Biokoncentrációs tényező (BCF)	Partíciós Koefficiens n-oktanol/víz (log)
Linalyl acetate	173.9	3.9
2,6-dimethyloct-7-en-2-ol	64.8 QSAR	3
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	179 - 203 Mért	4.8 Mért
tetrahidro-2-izobutil-4-metilpirán-4-ol izomer keverék (cisz és transz)	Nincs adat	1.65
ETHYL 2,3-EPOXY-3-PHENYLBUTYRATE	Nincs adat	2.4 - 2.8
Benzyl acetate	8 Számolt	1.96
Citronellyl acetate	474.4 QSAR	4.9
(R)-p-Menta-1,8-dién	1,022 QSAR	4.38
2,6-OCTADIEN-1-OL, 3,7-DIMETHYL-, ACETATE, (E)-	196.3 QSAR	4.3
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde	155 QSAR	4.0
BHT (butilhidroxi toluol)	598 Számolt	5.1 Mért
benzaldehyd	4.4 becsült	1.48
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	31 - 310	4.2 Mért

12.4 A talajban való mobilitás

Komponens	Végpont	Érték
Linalyl acetate	log Koc	2.71
2,6-dimethyloct-7-en-2-ol	log Koc	2.25
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	Nincs adat	
tetrahidro-2-izobutil-4-metilpirán-4-ol	log Koc	1.4

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade by Brise Discreet utántöltő Zamatos cseresznye és bazsarózsa illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 04.01.2017

Specifikáció Szám: 35000032238

izomer keverék (cisz és transz)		
ETHYL 2,3-EPOXY-3-PHENYLBUTYRATE	log Koc	2.34
Benzyl acetate	Koc	250 becsült
Citronellyl acetate	Koc	2409
(R)-p-Menta-1,8-dién	Koc	6324
2,6-OCTADIEN-1-OL, 3,7-DIMETHYL-, ACETATE, (E)-	Koc	1151
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde	log Koc	3.05
BHT (butilhidroxil toluol)	Koc	23030
benzaldehyd	Nincs adat	
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	Koc	1100 Mért

12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Komponens	Eredmények
Linalyl acetate	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
2,6-dimethyloct-7-en-2-ol	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
tetrahydro-2-izobutil-4-metilpirán-4-ol izomer keverék (cisz és transz)	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
ETHYL 2,3-EPOXY-3-PHENYLBUTYRATE	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
Benzyl acetate	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
Citronellyl acetate	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
(R)-p-Menta-1,8-dién	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
2,6-OCTADIEN-1-OL, 3,7-DIMETHYL-, ACETATE, (E)-	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
BHT (butilhidroxil toluol)	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
benzaldehyd	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade by Brise Discreet utántöltő Zamatos cseresznye és bazsarózsa illattal**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 04.01.2017

Specifikáció Szám: 35000032238

BUTEN-1-ONE	
-------------	--

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 folyóvizeket 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	Tengeri szállítás	Légi szállítás
14.1 UN-szám	3077	3077	3077
14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S., (Butylated hydroxytoluene)	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S., (Butylated hydroxytoluene)	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S., (Butylated hydroxytoluene)
14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok)	9	9	9
14.4 Csomagolási csoport	III	III	III
14.5 Környezetre veszélyes		Tengeri szennyező anyag	
14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések	Ellenőrizze, hogy a szállításra vonatkozó előírás szerint érvényes -e erre a termékre a kisebb mennyiségek szállítását érintő előírás.	Ellenőrizze, hogy a szállításra vonatkozó előírás szerint érvényes -e erre a termékre a kisebb mennyiségek szállítását érintő előírás.	Ellenőrizze, hogy a szállításra vonatkozó előírás szerint érvényes -e erre a termékre a kisebb mennyiségek szállítását érintő előírás.
14.7 A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás	A termék szállítása nem kötegelve történik.	A termék szállítása nem kötegelve történik.	A termék szállítása nem kötegelve történik.

15. SZAKASZ: SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi : 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

Glade by Brise Discreet utántöltő Zamatos cseresznye és bazsarózsa illattal

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 04.01.2017

Specifikáció Szám: 350000032238

előírások/jogszabályok

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)

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

2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról

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

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

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

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

16. SZAKASZ: EGYÉB INFORMÁCIÓK

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

Rövidítések vagy betűszavak vannak használva

EK - Európai Közösség

EGK - Európai Gazdasági Közösség

CLP - Osztályozás Címkézés és Csomagolás

EN - Európai Szabvány vagy Európai Norma

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Glade by Brise Discreet utántöltő Zamatos cseresznye és bazsarózsa illattal

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 04.01.2017

Specifikáció Szám: 35000032238

PBT - Perzisztens Bioakkumulatív vagy Toxikus

vPvB - nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív

ENSZ - Egyesült Nemzetek Szövetsége

Kiértékelési eljárások

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

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

Az S-mondatok teljes szövege

H226	Tűzvesélyes folyadék és gőz.
H302	Lenyelve ártalmas.
H315	Bőrirritáló hatású.
H317	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
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.