

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade illatgyertya – Frosted Candy Cane**Verzió 1.0
Felülvizsgálat dátuma: -Készítés dátuma 26.07.2020
Specifikáció Szám: 350000037521**1. SZAKASZ: AZ ANYAG/KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA**

- 1.1 Termékazonosító** : Glade illatgyertya – Frosted Candy Cane
- 1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai**
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 ter 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. SZAKASZ: A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA**2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása**

A 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás (CLP).

Veszélyességi osztályozás	Veszélyességi kategória	A veszély azonosítása
Hosszú távú (krónikus) vízi toxicitási veszély	3. Kategória	Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

2.2 Címkézési elemek

Címkézés a 1272/2008 EC CLP rendelet szerint

Figyelmeztető mondatok

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

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade illatgyertya – Frosted Candy Cane**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 26.07.2020

Specifikáció Szám: 350000037521

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

(P102) Gyermekektől elzárva tartandó.

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

További címkézés:

A használati utasítás figyelmen kívül hagyása személyi sérüléshez, illetve tűz keletkezéséhez vezethet.

Csak hőálló felületen égesse a gyertyát.

Az illatokra érzékeny vásárlók használják kellő elővigyázatossággal a terméket.

A léghfrissítők használata nem helyettesíti a megfelelő higiéniát.

1-(octahydro-otetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one, Mentha Viridis (Spearmint) Oil,

Cyclohexanone-5-methyl-2-(1-methylethyl)-cis, Carvone-t tartalmaz.

Allergiás reakciót válthat ki.

2.3 Egyéb veszélyek : Nem meghatározott**3. SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL/ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK****3.2 Keverékek****Veszélyes komponensek**

Kémiai név	CAS szám/EC No	Reg. No	A 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás (CLP).	Tömegszázalék
Mentha arvensis oil	68917-18-0	Not Applicable	Hosszú távú (krónikus) vízi toxicitási veszély 2. Kategória H411 Akut toxicitás 4. Kategória H302	>= 1.00 - < 5.00
Mentha Viridis (Spearmint) Oil	8008-79-5 283-656-2	Not Applicable	Hosszú távú (krónikus) vízi toxicitási veszély 2. Kategória	>= 0.10 - < 0.50

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade illatgyertya – Frosted Candy Cane**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 26.07.2020

Specifikáció Szám: 350000037521

			H411	
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	54464-57-2 259-174-3	01-2119489989-04	Bőrirritáció 2. Kategória H315 Bőrszenzibilizáció 1B. Alkategória H317 Hosszú távú (krónikus) vízi toxicitási veszély 1. Kategória H410 M-Faktor Krónikus - 1	>= 0.10 - < 0.50
Carvone	99-49-0 202-759-5	Not required	Akut toxicitás 4. Kategória H302 Bőrszenzibilizáció 1. Kategória H317	>= 0.10 - < 0.50
CYCLOHEXANONE, 5-METHYL-2-(1-METHYLETHYL)-, CIS-	491-07-6 207-727-4	Not available	Bőrirritáció 2. Kategória H315 Bőrszenzibilizáció 1. Kategória H317	>= 0.10 - < 0.50

További információk.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Glade illatgyertya – Frosted Candy Cane

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 26.07.2020

Specifikáció Szám: 350000037521

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 : Olvadt anyaggal való érintkezés után a bőrt hideg vízzel gyorsan le kell hűteni.
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 : A forró termékkel való érintkezés súlyos égést okoz.
Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Hatások a bőrre : A forró termékkel való érintkezés súlyos égést okoz.
Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Belégzés : Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Lenyelés : Hasfájást okozhat.
Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

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

5. SZAKASZ: TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

5.1 Oltóanyag

- Alkalmazható : A helyi feltételeknek és a környezetnek megfelelő oltási intézkedéseket kell tenni.
- Nem alkalmazható : Nem meghatározott

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Glade illatgyertya – Frosted Candy Cane

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 26.07.2020

Specifikáció Szám: 350000037521

- 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 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 hulladékelhelyezés 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.

7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

- 7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések** : A személyi védelemről lásd a 8. részt. Soha ne hagyja az égő gyertyát felügyelet nélkül. Soha ne emelje fel vagy mozgassa a gyertyát, miközben az ég. Az égő gyertyát hőálló felületre helyezze, gyúlékony anyagoktól és huzattól távol. A megelőző tűzvédelem normál intézkedései.
- 7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt** : Gyermekek kezébe nem kerülhet. Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.
- 7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)** : Fogyasztói felhasználások : Magánháztartások (= lakosság = fogyasztók) Légfrissítő termékek

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Glade illatgyertya – Frosted Candy Cane

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 26.07.2020

Specifikáció Szám: 350000037521

8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

8.1 Ellenőrzési paraméterek

Munkahelyi vegyi anyag határértékek

Nem tartalmaz olyan anyagot, amelynek munkahelyi expozíciós határértéke van.

Hivatkozzon a megfelelő EN vagy nemzeti szabványra.

8.2 Az expozíció ellenőrzése

Légutak védelme	:	Általában nincs szükség személyi légzésvédő készülékre.
Kézvédelem	:	Hosszú vagy ismételt érintkezés esetén védőkesztyűt kell viselni. Nitril kesztyű – Vastagság 0.12 mm; Áthatolási idő > 2 óra.
Szem- / arcvédelem	:	Nincsenek speciális követelmények.
Bőr- és testvédelem	:	Nincsenek speciális követelmények.
Egyéb információk	:	Szünetek előtt és a munkanap végén kezet kell mosni.
Környezetvédelmi kitettség szabályozása	:	Lásd a 6. szakaszt.

9. SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Külső jellemzők	:	Viasz.
Szín	:	fehér
Szag	:	édes
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.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade illatgyertya – Frosted Candy Cane**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 26.07.2020

Specifikáció Szám: 350000037521

Lobbanáspont	: >= 135 °C Módszer: ASTM D92
Párolgási sebesség	: A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
Tűzveszélyesség (szilárd, gázhalmazállapot)	: 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	: A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
Oldékonyság (oldékonyságok)	: oldhatatlan
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.
Kinematikus viszkozitás	: A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
Robbanásveszélyes tulajdonságok	: Nincs adat
Oxidáló tulajdonságok	: A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.

9.2 Egyéb információk

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.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade illatgyertya – Frosted Candy Cane**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 26.07.2020

Specifikáció Szám: 350000037521

- 10.3 A veszélyes reakciók lehetősége** : Senki által nem ismert.
- 10.4 Kerülendő körülmények** : Szélsőséges hőmérséklet és közvetlen napfény.
- 10.5 Nem összeférhető anyagok** : Senki által nem ismert.
- 10.6 Veszélyes bomlástermékek** : Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.

11. SZAKASZ: TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK**11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ****Akut toxicitás, szájon át**

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

Akut toxicitás, belélegzés

Név	Módszer	Faj	Dózis	Expozíciós idő
Termék	LC50 (gőz) becsült	Nincs adat	> 5 mg/l	Nincs adat

Akut toxicitás, bőrön át

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

Akut toxicitás, szájon át

Név	Módszer	Faj	Dózis
Mentha arvensis oil	LD50 Mért	Patkány	1,240 mg/kg
Mentha Viridis (Spearmint) Oil	LD50 Mért	Patkány	5,000 mg/kg

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade illatgyertya – Frosted Candy Cane**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 26.07.2020

Specifikáció Szám: 350000037521

1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	LD50 Mért	Patkány	> 5,000 mg/kg
Carvone	LD50	Patkány	1,640 mg/kg
CYCLOHEXANONE, 5-METHYL-2-(1-METHYLETHYL)-, CIS-	LD50 Mért	Patkány	2,119 mg/kg

Akut toxicitás, belélegzés

Név	Módszer	Faj	Dózis	Expozíciós idő
Mentha arvensis oil	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat
Mentha Viridis (Spearmint) Oil	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat
Carvone	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat
CYCLOHEXANONE, 5-METHYL-2-(1-METHYLETHYL)-, CIS-	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat

Akut toxicitás, bőrön át

Név	Módszer	Faj	Dózis
Mentha arvensis oil	LD50 Mért	Nyúl	> 5,000 mg/kg
Mentha Viridis (Spearmint) Oil	LD50 Mért	Nyúl	> 5,000 mg/kg
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	LD50 Mért	Patkány	> 5,000 mg/kg
Carvone	LD50	Nyúl	3,800 mg/kg
CYCLOHEXANONE, 5-METHYL-2-(1-METHYLETHYL)-, CIS-	LD50 Mért	Nyúl	> 5,000 mg/kg

Bőrkorrózió/bőrirritáció : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Súlyos szemkárosodás/szemirritác : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade illatgyertya – Frosted Candy Cane**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 26.07.2020

Specifikáció Szám: 350000037521

ió

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.
Reproduktív károsító tulajdonság	:	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)	:	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)	:	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Aspirációs veszély	:	A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK**Termék** : Magát a terméket még nem vizsgálták.**12.1 Mérgező****Toxicitás halakra**

Komponensek	Végpont	Faj	Érték	Expozíciós idő
Mentha arvensis oil	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat
Mentha Viridis (Spearmint) Oil	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	LC50 statikus teszt OECD vizsgálati iránymutatásai 203	Lepomis macrochirus (Naphal)	1.3 mg/l	96 h
	NOEC flow-through test	Danio rerio (zebrahal)	0.16 mg/l	30 d

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade illatgyertya – Frosted Candy Cane**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 26.07.2020

Specifikáció Szám: 35000037521

Carvone	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat
CYCLOHEXANONE, 5-METHYL-2-(1-METHYLETHYL)-, CIS-	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat

Toxicitás a vízi gerinctelen állatokra

Komponensek	Végpont	Faj	Érték	Expozíciós idő
Mentha arvensis oil	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat
Mentha Viridis (Spearmint) Oil	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	EC50 statikus teszt Mért	Daphnia magna (óriás vízibolha)	1.38 mg/l	48 h
	NOEC flow-through test	Daphnia magna	0.028 mg/l	21 d
Carvone	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat
CYCLOHEXANONE, 5-METHYL-2-(1-METHYLETHYL)-, CIS-	EC50	Daphnia magna (óriás vízibolha)	34 mg/l	24 h

Toxicitás a vízi növényekre

Komponensek	Végpont	Faj	Érték	Expozíciós idő
Mentha arvensis oil	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat
Mentha Viridis (Spearmint) Oil	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	NOEC	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	2.6 mg/l	72 h
Carvone	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat
CYCLOHEXANONE, 5-METHYL-2-(1-	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade illatgyertya – Frosted Candy Cane**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 26.07.2020

Specifikáció Szám: 350000037521

METHYLETHYL)-, CIS-				
---------------------	--	--	--	--

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

Komponens	Biológiai lebomlás	Expozíciós idő	Összefoglalás
Mentha arvensis oil	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat
Mentha Viridis (Spearmint) Oil	Nincs adat	Nincs adat	Nincs adat
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	0 %	28 d	Biológiailag nem könnyen lebontható.
Carvone	Nincs adat		
CYCLOHEXANONE, 5-METHYL-2-(1-METHYLETHYL)-, CIS-	63 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.

12.3 Bioakkumulációs képesség

Komponens	Biokoncentrációs tényező (BCF)	Partíciós Koefficiens n-oktanol/víz (log)
Mentha arvensis oil	Nincs adat	Nincs adat
Mentha Viridis (Spearmint) Oil	Nincs adat	Nincs adat
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	850 Mért	5.18 - 6.86
Carvone	Nincs adat	Nincs adat
CYCLOHEXANONE, 5-METHYL-2-(1-METHYLETHYL)-, CIS-	Nincs adat	2.87 Számolt

12.4 A talajban való mobilitás

Komponens	Végpont	Érték
Mentha arvensis oil	Nincs adat	Nincs adat
Mentha Viridis (Spearmint) Oil	Nincs adat	Nincs adat
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	Nincs adat	Nincs adat
Carvone	Nincs adat	Nincs adat

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Glade illatgyertya – Frosted Candy Cane**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 26.07.2020

Specifikáció Szám: 350000037521

CYCLOHEXANONE, 5-METHYL-2-(1-METHYLETHYL)-, CIS-	Nincs adat	Nincs adat
--	------------	------------

12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Komponens	Eredmények
Mentha arvensis oil	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
Mentha Viridis (Spearmint) Oil	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
1-(Octahydro-Tetramethyl-2-Naphthyl)Ethan-1-one	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
Carvone	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
CYCLOHEXANONE, 5-METHYL-2-(1-METHYLETHYL)-, CIS-	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak

12.6 Egyéb káros hatások

Senki által nem ismert.

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

Termék	:	A hulladékot nem szabad a csatornába engedni. Nem szabad elszennyezni az álló- vagy folyóvizeket vegyszerekkel vagy a használt csomagolóanyaggal. Hulladékként való elhelyezése a helyi és nemzeti törvényekkel összhangban történjen. Ujrahasznosítható csomagolóanyag
Csomagolás	:	Az üres tárolóedényeket nem szabad újra használni.

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

A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.

Tengeri szállítás

A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.

Légi szállítás

A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.

**Glade illatgyertya – Frosted Candy Cane**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 26.07.2020

Specifikáció Szám: 350000037521

15. SZAKASZ: SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK**15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok****: Kémiai biztonság:**

A kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. számú és a 2004. évi XXVI. számú törvény
2000. évi XXV. És a 2004. évi XXVI. törvény a kémiai biztonságról és vonatkozó rendeletei
41/2000 (XII.20) EüM-KöM együttes rendelet: az egyes veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes tevékenységek korlátozásáról
44/2000. (XII.27.) EüM és a 33/2004. (IV.26.) ESZCSM rendelet a veszélyes anyagokkal és készítményekkel kapcsolatos eljárásról
Veszélyes anyagok jegyzékéről szóló 3/2006. (I. 26.) EüM rendelet.
67/548/EGK a veszélyes anyagok osztályozására, csomagolására és címkézésére vonatkozó irányelv
1999/45/EGK veszélyes keverékek osztályozására, csomagolására és címkézésére vonatkozó irányelv
1907/2006 EK (REACH) a vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról
453/2010/EK REACH rendelet II. mellékletét módosító EU rendelet
1272/2008/EK rendelet az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról (GHS)
2015/830 számú EK rendelet a biztonsági adatlapok elkészítésével

kapcsolatos követelményekről

648/2004/EK rendelet a mosó és tisztítószerrekről

Munkahelyek kémiai biztonsága, munkahelyi levegőben megengedhető határértékek:

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

Munkavédelem:

Az 1993. évi XCIII. Törvény.

Tűzvédelem:

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

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

Hulladékgazdálkodás

2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékról

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

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

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

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

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Glade illatgyertya – Frosted Candy Cane

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 26.07.2020

Specifikáció Szám: 350000037521

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

16. SZAKASZ: EGYÉB INFORMÁCIÓK

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

Rövidítések vagy betűszavak vannak használva

EK - Európai Közösség

EGK - Európai Gazdasági Közösség

CLP - Osztályozás Címkézés és Csomagolás

EN - Európai Szabvány vagy Európai Norma

PBT - Perzisztens Bioakkumulatív vagy Toxikus

vPvB - nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív

ENSZ - Egyesült Nemzetek Szövetsége

Kiértékelési eljárások

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

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

Az H-mondatok teljes szövege

H302	Lenyelve ártalmas.
H315	Bőrirritáló hatású.
H317	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H410	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.
H411	Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Az ebben a biztonsági adatlapban közölt információ legjobb tudásunk, információink és meggyőződésünk szerint kiadásának időpontjában helyes. A megadott információ csak iránymutatónak van szánva a biztonságos kezeléshez, használathoz, feldolgozáshoz, tároláshoz, szállításhoz, hulladékelhelyezéshez és megsemmisítéshez és nem arra, hogy garanciának vagy minőségi

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Glade illatgyertya – Frosted Candy Cane

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 26.07.2020

Specifikáció Szám: 350000037521

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.