

Glade Venus Sugar Plum Fairy(FIR 292898) BULK

Verze 0.1
Datum revize 11.08.2017

Datum vytištění 17.11.2017
Specifikace číslo: 350000033346
SITE FORM Number:
30000000000000022116.001

ODDÍL 1. IDENTIFIKACE LÁTKY/ SMĚSI A SPOLEČNOSTI/ PODNIKU

- 1.1 Identifikátor výrobku** : Glade® Discreet®-Sweet Fantasies-švestky, ostružiny & fialky / Glade® Discreet®-Sweet Fantasies-švestky, ostružiny & fialky náplň
- 1.2 Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití**
Použití látky nebo směsi : osvěžovače vzduchu
Nedoporučované způsoby použití : další použití, která nejsou výše uvedena
- 1.3 Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu** : S.C. Johnson s.r.o.
Radlická 519/16
150 00 Praha 5
Česká republika
IČO: 601 99 075
- Telefon/fax** : 225 557 500/225 557 522
- E-mailová adresa** : info@scj.cz
- 1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace** : Toxikologické informační středisko: 224 919 293, 224 915 402

ODDÍL 2. IDENTIFIKACE NEBEZPEČNOSTI

2.1 Klasifikace látky nebo směsi

Klasifikace podle nařízení (EU) 1272/2008 s porovnávací tabulkou 67/548/EHS nebo 1999/45/ES (dodatek VII CLP).

Klasifikace nebezpečných látek	Kategorie nebezpečnosti	Identifikace nebezpečnosti
Senzibilizace kůže	Kategorie 1B	Může vyvolat alergickou kožní reakci.
Chronická toxicita pro vodní prostředí	Kategorie 3	Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

2.2 Prvky označení

označeno etiketou podle Nařízení (ES) č. 1272/2008 (CLP)

Výstražné symboly nebezpečnosti



Signální slovo

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle Nařízení (ES) č. 830/2015)



Glade Venus Sugar Plum Fairy(FIR 292898) BULK

Verze 0.1

Datum revize 11.08.2017

Datum vytištění 17.11.2017

Specifikace číslo: 350000033346

SITE FORM Number:

30000000000000022116.001

Varování

Obsahuje: 4-terc.butylcyklohexyl-acetát, ethyl-[2,3-epoxy-3-fenylbutyrát].

Standardní věty o nebezpečnosti

(H317) Může vyvolat alergickou kožní reakci.

(H412) Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Pokyny pro bezpečné zacházení

(P101) Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.

(P102) Uchovávejte mimo dosah dětí.

(P302 + P352) PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.

(P333 + P313) Při podráždění kůže nebo vyrážce: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

(P501) Odstraňte obsah/obal/odpařovač v rámci tříděného odpadu v souladu se zákonem o odpadech.

(P280) Používejte ochranné rukavice.

Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže.

Další označování

Používejte dle návodu.

Uchovávejte mimo dosah zvířat.

Nepropichujte membránu.

Nepokládejte na leštěné či lakované dřevěné povrchy.

Osoby s přecitlivělostí na vůně by měly tento výrobek používat s opatrností.

Osvěžovače vzduchu nemohou nahradit správné hygienické návyky.

Verze Electric:

Během používání odpařovač nezakrývejte.

Nedotýkejte se el. odpařovače kovovými předměty ani vlhkýma rukama, pokud je zapojen.

Odpařovač se během používání může mírně zahřívát.

Obsahuje methyl cinnamate, ethyl 2,6,6-trimethylcyclohexa-2,4-diene-1-carboxylate. Může vyvolat alergickou reakci.

Verze odpařovač:

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY: Pokyny pro předcházení vzniku požáru, toxicity, zásahu el. proudem nebo zraněním. PŘED POUŽITÍM SI PŘEČTĚTE TYTO BEZPEČNOSTNÍ POKYNY A USCHOVEJTE SI JE. VÝSTRAHA: Při používání el. spotřebičů je nutno vždy dodržovat základní bezpečnostní opatření, včetně následujících: POZOR: Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Děti si se spotřebičem nesmějí hrát. Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti bez dozoru. Pro bezpečné použití ho zapojte jen do správně fungujících el. zásuvek na větraném místě, kde nemůže přijít do styku s přehozem na postel nebo jinými materiály. Nepoužívejte s prodlužovacími kabely nebo s rozdvojkami. Neponořujte do vody. Do zásuvky nad zařízení nic nezapojte. Do odpařovačů Electric používejte jen náplně Glade® Electric. Tyto pokyny jsou k dispozici na www.scjproducts.info.

2.3 Další nebezpečnost

: Nejsou známá jiná nebezpečí. Výrobek nesplňuje kritéria pro PBT nebo vPvB dle nařízení (ES) č. 1907/2006, příloha XIII.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle Nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade Venus Sugar Plum Fairy(FIR 292898) BULK**

Verze 0.1

Datum revize 11.08.2017

Datum vytištění 17.11.2017

Specifikace číslo: 350000033346

SITE FORM Number:

30000000000000022116.001

ODDÍL 3. SLOŽENÍ/ INFORMACE O SLOŽKÁCH**3.2 Směsi****Nebezpečné složky**

Chemický název	č. CAS/EC	Reg. č.	Klasifikace podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP).	Hmotnostní procento
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc.butylcyklohexyl-acetát)	32210-23-4 250-954-9	01-2119976286-24	Senzibilizace kůže Kategorie 1B H317	>= 10.00 - < 20.00
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc.butylcyklohexyl-acetát)	88-41-5 201-828-7	-	Chronická toxicita pro vodní prostředí Kategorie 2 H411	>= 5.00 - < 10.00
tetrahydro-2-isobutyl-4-methylpyran-4-ol, mixed isomers (cis and trans) (2-isobutyl-4-methyltetrahydropyran-4-ol (cis a trans))	63500-71-0 405-040-6	01-0000015458-64	Podráždění očí Kategorie 2 H319	>= 1.00 - < 5.00
undecan-4-olide (undekan-4-olid)	104-67-6 203-225-4	01-2119959333-34	Chronická toxicita pro vodní prostředí Kategorie 3 H412	>= 1.00 - < 5.00
Patchouli, ext. (Pačuli, extrakt)	84238-39-1 282-493-4	-	Chronická toxicita pro vodní prostředí Kategorie 2 H411	>= 1.00 - < 5.00
ethyl 2,3-epoxy-3-phenylbutyrate (ethyl-[2,3-epoxy-3-fenylbutyrát])	77-83-8 201-061-8	01-2119967770-28	Chronická toxicita pro vodní prostředí Kategorie 2 H411 Senzibilizace kůže Kategorie 1B H317	>= 1.00 - < 5.00
diethyl 1,4-cyclohexanedicarboxylate (5-amino-2-butylbenzo[b]furan-3-yl{4-[3-(dibutylamino)propoxy]fenyl}methanon-dioxalát)	72903-27-6 417-310-0	-	Chronická toxicita pro vodní prostředí Kategorie 2 H411	>= 1.00 - < 5.00
methyl cinnamate (methyl-cinnamát)	103-26-4 203-093-8	01-2119979458-16	Senzibilizace kůže Kategorie 1B H317	>= 0.50 - < 1.00
ethyl 2,6,6-trimethylcyclohexa-2,4-diene-1-carboxylate (ethyl-(2,6,6-trimethylcyklohexa-2,4-dien-1-karboxylát))	35044-57-6 252-333-8	-	Senzibilizace kůže Kategorie 1B H317	>= 0.50 - < 1.00
2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc.butyl-p-kresol)	128-37-0 204-881-4	01-2119565113-46	Akutní toxicita pro vodní prostředí Kategorie 1 H400 Chronická toxicita pro	>= 0.10 - < 0.50

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle Nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade Venus Sugar Plum Fairy(FIR 292898) BULK**

Verze 0.1

Datum revize 11.08.2017

Datum vytištění 17.11.2017

Specifikace číslo: 350000033346

SITE FORM Number:

30000000000000022116.001

Chemický název	č. CAS/EC	Reg. č.	Klasifikace podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP).	Hmotnostní procento
			vodní prostředí Kategorie 1 H410 multiplikační faktory - nebezpečné akutně – 1 multiplikační faktory - nebezpečné chronicky - 1	
2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyclopenten-1-yl)-2-buten-1-ol (2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyklopenten-1-yl)-2-buten-1-ol)	28219-61-6 248-908-8	01-2119529224-45	Akutní toxicita pro vodní prostředí Kategorie 1 H400 Vážné poškození očí / podráždění očí Kategorie 2A H319 Chronická toxicita pro vodní prostředí Kategorie 1 H410 multiplikační faktory - nebezpečné akutně – 1 multiplikační faktory - nebezpečné chronicky - 1	>= 0.10 - < 0.50

NPK-L látky				
silicon dioxide (oxid křemičitý)	7631-86-9 231-545-4	01-2119379499-16	-	>= 1.00 - < 5.00
benzyl alcohol (benzylalkohol)	100-51-6 202-859-9	01-2119492630-38	Akutní toxicita Kategorie 4 H302 Akutní toxicita Kategorie 4 H332 Podráždění očí Kategorie 2A H319	>= 0.00 - < 0.10

doplňkové informace

Plný text H vět složek uvedených v tomto oddíle viz oddíl 16.

ODDÍL 4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC**4.1 Popis první pomoci**

- Vdechnutí : Žádné zvláštní požadavky.
- Styk s kůží : Potřísněný oděv ihned odložte.
Omývejte mýdlem a velkým množstvím vody.
Pokud se vyvine a přetrvává podráždění, zajistěte lékařské ošetření.
Potřísněný oděv před novým použitím vyperte.

Glade Venus Sugar Plum Fairy(FIR 292898) BULK

Verze 0.1
Datum revize 11.08.2017

Datum vytištění 17.11.2017
Specifikace číslo: 35000033346
SITE FORM Number:
30000000000000022116.001

- Zasažení očí : Vyplachujte velkým množstvím vody.
Pokud se vyvine a přetrvává podráždění, zajistěte lékařské ošetření.
- Požítí : Při požití nevyvolávejte zvracení: okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.
Vypláchněte ústa vodou.
- Ochrana osoby poskytující první pomoc : Používejte osobní ochranné prostředky uvedené v pododdlílu 8.2.

4.2 Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky

- Oči : Může dráždit oči.
Nepředpokládá se žádný nepříznivý důsledek, když se používá, jak je doporučeno.
- Vliv na kůži : Může vyvolat alergickou reakci kůže.
Nepředpokládá se žádný nepříznivý důsledek, když se používá, jak je doporučeno.
- Vdechnutí : Nepředpokládá se žádný nepříznivý důsledek, když se používá, jak je doporučeno.
- Požítí : Může způsobit podráždění dutiny ústní, hrtanu a žaludku.
Může způsobit žaludeční potíže.
Nepředpokládá se žádný nepříznivý důsledek, když se používá, jak je doporučeno.

4.3 Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření

Viz. popis první pomoci, pokud není uvedeno jinak.

ODDÍL 5. OPATŘENÍ PRO HAŠENÍ POŽÁRU

5.1 Hasiva

- Vhodná hasiva : Opatření při požáru mají odpovídat okolním podmínkám.
- Nevhodná hasiva : Nic nebylo identifikováno.

5.2 Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi : V případě požáru nebo výbuchu nevedchujte dýmy.
Expozice rozkladným produktům může ohrožovat zdraví.

5.3 Pokyny pro hasiče : Při požáru použijte nezávislý dýchací přístroj.
Používejte vhodný ochranný oděv a ochranné rukavice.
Přiměřeně odkazuje na nejnovější EN nebo národní standardy.

Glade Venus Sugar Plum Fairy(FIR 292898) BULK

Verze 0.1
Datum revize 11.08.2017

Datum vytištění 17.11.2017
Specifikace číslo: 350000033346
SITE FORM Number:
30000000000000022116.001

ODDÍL 6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

- 6.1 Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy** : Používejte vhodné ochranné prostředky.
- 6.2 Opatření na ochranu životního prostředí** : Mimo doporučené používání, zabraňte úniku přípravku do životního prostředí.
Zabraňte vniknutí velkého množství produktu do kanalizace.
Nenechtejте vniknout do povrchových vod nebo kanalizace.
Pokud produkt kontaminoval řeku nebo jezero nebo vnikl do kanalizace, informujte příslušné úřady.
Používejte tak, abyste zabránili znečištění životního prostředí.
- 6.3 Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění** : Nechejte vsáknout do inertního absorpčního materiálu (např. písek, silikagel, kyselé pojivo, univerzální pojivo, piliny).
Vyčistěte zbytky rozlitého přípravku.
Uložte do vhodné uzavřené nádoby.
- 6.4 Odkaz na jiné oddíly** : Osobní ochrana viz. oddíl 8.
Pokyny pro odstraňování viz. oddíl 13.

ODDÍL 7. ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

- 7.1 Opatření pro bezpečné zacházení** : Osobní ochrana viz. oddíl 8.
Zamezte styku s kůží a očima.
V místě použití by mělo být zakázáno kouřit, jíst a pít.
Používejte osobní ochranné pomůcky.
Běžná opatření protipožární ochrany.
- 7.2 Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí** : Nenechte zmrznout.
Uchovávejte mimo dosah dětí.
Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv.
Při dodržení určeného způsobu skladování a používání nedochází k rozkladu.
- 7.3 Specifické konečné / specifická konečná použití** : Spotřebitelská použití: soukromé domácnosti (= široká veřejnost = spotřebitelé)
osvěžovače vzduchu

ODDÍL 8. OMEZOVÁNÍ EXPOZICE / OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY

8.1 Kontrolní parametry

přípustné expoziční limity (PEL) a Nejvyšší přípustné koncentrace (NPK-P)

Složky	č. CAS	mg/m ³	ppm	Forma expozice	Seznam
silicon dioxide (oxid křemičitý)	7631-86-9	0.1 mg/m ³		vdechutelné částice	CZ_TWAS

Glade Venus Sugar Plum Fairy(FIR 292898) BULK

Verze 0.1
Datum revize 11.08.2017

Datum vytištění 17.11.2017
Specifikace číslo: 350000033346
SITE FORM Number:
30000000000000022116.001

		4.0 mg/m ³			CZ_TWAS
benzyl alcohol (benzylalkohol)	100-51-6	80 mg/m ³			CZ_CEIL
		40 mg/m ³			CZ_TWAS

Přiměřeně odkazuje na nejnovější EN nebo národní standardy/nařízení vlády ČR č. 361/2007 Sb., v platném znění.

8.2 Omezování expozice

- Ochrana dýchacích cest : Při vzniku par použijte dýchací masku s vhodným filtrem.
- Ochrana rukou : Používejte vhodné ochranné rukavice.
Nitrilové rukavice – tloušťka 0,12 mm; doba použitelnosti >2 hodiny.
Zvolené ochranné rukavice mají vyhovovat specifikacím směrnice EU 89/686/EHS a z ní odvozené normě EN 374.
Před sejmutím omyjte rukavice mýdlem a vodou.
- Ochrana očí a obličeje : Žádné zvláštní požadavky.
- Ochrana kůže a těla : Potřísněný oděv před novým použitím vyperte.
- Další informace : Nejezte, nepijte a nekuřte při používání.
Před pracovní přestávkou a po skončení práce si umyjte ruce.
- Kontroly expozice prostředí : Viz. oddíl 6.

ODDÍL 9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

9.1 Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

- Vzhled : gel
- Barva : purpurový
- Zápach : ovocný
- Prahová hodnota zápachu : Test není vhodný pro tento typ výrobku.
- pH : Test není vhodný pro tento typ výrobku.
- Bod tání / bod tuhnutí : 0°C
- Počáteční bod varu a rozmezí bodu varu : Test není vhodný pro tento typ výrobku.
- Bod vzplanutí : 86 °C
Metoda: Pensky Martens closed cup
- Rychlost odpařování : Test není vhodný pro tento typ výrobku.

Glade Venus Sugar Plum Fairy(FIR 292898) BULK

Verze 0.1
Datum revize 11.08.2017

Datum vytištění 17.11.2017
Specifikace číslo: 350000033346
SITE FORM Number:
30000000000000022116.001

Hořlavost (pevné látky, plyny)	: nepodporuje hoření
Horní/dolní mezní hodnoty hořlavosti nebo výbušnosti	: Test není vhodný pro tento typ výrobku.
Tlak páry	: Test není vhodný pro tento typ výrobku.
Hustota páry	: Test není vhodný pro tento typ výrobku.
Relativní hustota	: 1 g/cm ³ při 20 °C odhadnuto
Rozpustnost	: prakticky nerozpustný
Rozdělovací koeficient: n-oktanol/voda	: Test není vhodný pro tento typ výrobku.
Teplota samovznícení	: není samozápalný
Teplota rozkladu	: Test není vhodný pro tento typ výrobku.
Dynamická viskozita	: Test není vhodný pro tento typ výrobku.
Kinematická viskozita	: Test není vhodný pro tento typ výrobku.
Výbušné vlastnosti	: Test není vhodný pro tento typ výrobku.
Oxidační vlastnosti	: Test není vhodný pro tento typ výrobku.

9.2 Další informace

Další informace : Nic nebylo identifikováno.

ODDÍL 10. STÁLOST A REAKTIVITA

10.1 Reaktivita	: Nejsou známy nebezpečné reakce při použití za normálních podmínek.
10.2 Chemická stabilita	: Stabilní za doporučených skladovacích podmínek.
10.3 Možnost nebezpečných reakcí	: Není známo.
10.4 Podmínky, kterým je třeba zabránit	: Extrémní teploty a přímé sluneční záření.
10.5 Neslučitelné materiály	: Není známo.
10.6 Nebezpečné produkty rozkladu	: Při dodržení určeného způsobu skladování a používání nedochází k rozkladu.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle Nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade Venus Sugar Plum Fairy(FIR 292898) BULK**

Verze 0.1

Datum revize 11.08.2017

Datum vytištění 17.11.2017

Specifikace číslo: 350000033346

SITE FORM Number:

30000000000000022116.001

ODDÍL 11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE**11.1 Informace o toxikologických účincích****Akutní orální toxicita**

název	Metoda	Druh	Dávka
Výrobek	LD50 vypočítaná		> 2,000 mg/kg

Akutní inhalační toxicita

název	Metoda	Druh	Dávka	Doba expozice
Výrobek	LC50 (výpary) vypočítaná		> 20 mg/l	

Akutní dermální toxicita

název	Metoda	Druh	Dávka
Výrobek	LD50 vypočítaná		> 2,000 mg/kg

Akutní orální toxicita

název	Metoda	Druh	Dávka
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc.butylcyklohexyl-acetát)	LD50	krysa	5 g/kg
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc.butylcyklohexyl-acetát)	LD50	krysa	4,600 mg/kg
tetrahydro-2-isobutyl-4- methylpyran-4-ol, mixed isomers (cis and trans) (2-isobutyl-4- methiltetrahydropyran-4-ol (cis a trans))	LD50	krysa	> 2,000 mg/kg
undecan-4-olide (undekan-4-olid)	LD50	krysa	18,500 mg/kg
Patchouli, ext. (Pačuli, extrakt)	data neudána		
ethyl 2,3-epoxy-3- phenylbutyrate (ethyl-[2,3-epoxy-3- fenylbutyrát])	data neudána		
diethyl 1,4- cyclohexanedicarboxylate (5-amino-2-butylbenzo[b]furan- 3-yl{4-[3- (dibutylamino)propoxy]fenyl}me thanon-dioxalát)	data neudána		
methyl cinnamate (methyl-cinnamát)	data neudána		
ethyl 2,6,6-trimethylcyclohexa- 2,4-diene-1-carboxylate	LD50	krysa	5,001 mg/kg

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle Nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade Venus Sugar Plum Fairy(FIR 292898) BULK**

Verze 0.1

Datum revize 11.08.2017

Datum vytištění 17.11.2017

Specifikace číslo: 350000033346

SITE FORM Number:

30000000000000022116.001

(ethyl-(2,6,6-trimethylcyklohexa-2,4-dien-1-karboxylát))			
2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc.butyl-p-kresol)	LD50	krysa	> 6,000 mg/kg
2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyclopenten-1-yl)-2-buten-1-ol (2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyklopenten-1-yl)-2-buten-1-ol)	LD50	krysa	> 2,000 mg/kg

Akutní inhalační toxicita

název	Metoda	Druh	Dávka	Doba expozice
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc.butylcyclohexyl-acetát)	data neudána			
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc.butylcyclohexyl-acetát)	data neudána			
tetrahydro-2-isobutyl-4-methylpyran-4-ol, mixed isomers (cis and trans) (2-isobutyl-4-methyltetrahydropyran-4-ol (cis a trans))	data neudána			
undecan-4-olide (undekan-4-olid)	data neudána			
Patchouli, ext. (Pačuli, extrakt)	data neudána			
ethyl 2,3-epoxy-3-phenylbutyrate (ethyl-[2,3-epoxy-3-fenylbutyrát])	data neudána			
diethyl 1,4-cyclohexanedicarboxylate (5-amino-2-butylbenzo[b]furan-3-yl{4-[3-(dibutylamino)propoxy]fenyl}methanon-dioxalát)	data neudána			
methyl cinnamate (methyl-cinnamát)	data neudána			
ethyl 2,6,6-trimethylcyclohexa-2,4-diene-1-carboxylate (ethyl-(2,6,6-trimethylcyklohexa-2,4-dien-1-karboxylát))	data neudána			
2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc.butyl-p-kresol)	LC50 (výpary)		> 5 mg/l	
2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyclopenten-1-yl)-2-buten-1-ol (2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyklopenten-1-yl)-2-buten-1-ol)	data neudána			

Akutní dermální toxicita

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle Nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade Venus Sugar Plum Fairy(FIR 292898) BULK**

Verze 0.1

Datum revize 11.08.2017

Datum vytištění 17.11.2017

Specifikace číslo: 350000033346

SITE FORM Number:

30000000000000022116.001

název	Metoda	Druh	Dávka
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc.butylcyklohexyl-acetát)	LD50	králík	> 4,680 mg/kg
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc.butylcyklohexyl-acetát)	LD50 naměřená	králík	> 5,000 mg/kg
tetrahydro-2-isobutyl-4- methylpyran-4-ol, mixed isomers (cis and trans) (2-isobutyl-4- methyltetrahydropyran-4-ol (cis a trans))	LD50	králík	> 2,000 mg/kg
undecan-4-olide (undekan-4-olid)	LD50	krysa	> 2,000 mg/kg
Patchouli, ext. (Pačuli, extrakt)	data neudána		
ethyl 2,3-epoxy-3- phenylbutyrate (ethyl-[2,3-epoxy-3- fenylbutyrát])	data neudána		
diethyl 1,4- cyclohexanedicarboxylate (5-amino-2-butylbenzo[b]furan- 3-yl{4-[3- (dibutylamino)propoxy]fenyl}me thanon-dioxalát)	data neudána		
methyl cinnamate (methyl-cinnamát)	data neudána		
ethyl 2,6,6-trimethylcyclohexa- 2,4-diene-1-carboxylate (ethyl-(2,6,6-trimethylcyklohexa- 2,4-dien-1-karboxylát))	data neudána		
2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc.butyl-p-kresol)	LD50	krysa	> 2,000 mg/kg
2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3- cyclopenten-1-yl)-2-buten-1-ol (2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3- cyklopenten-1-yl)-2-buten-1-ol)	LD50	krysa	>5 ml/kg

Žíravost/dráždivost pro kůži : Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže.

Vážné poškození očí / podráždění očí : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

Senzibilizace kůže : Může vyvolat alergickou kožní reakci.

Mutagenita v zárodečných buňkách : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

Glade Venus Sugar Plum Fairy(FIR 292898) BULK

Verze 0.1
Datum revize 11.08.2017

Datum vytištění 17.11.2017
Specifikace číslo: 350000033346
SITE FORM Number:
30000000000000022116.001

- Karcinogenita : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- Toxicita pro reprodukci : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- Toxicita pro specifické cílové orgány – jednorázová expozice : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- Toxicita pro specifické cílové orgány – opakovaná expozice : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- Nebezpečnost při vdechnutí : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

ODDÍL 12. EKOLOGICKÉ INFORMACE

Výrobek : nebyl testován.

12.1 Toxicita

Toxicita pro ryby

Složky	Konečný bod	Druh	Hodnota	Doba expozice
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc.butylcyclohexyl-acetát)	LC50 průběžný test	Pimephales promelas (střevle potoční)	6.5 mg/l	96 h
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc.butylcyclohexyl-acetát)	data neudána			
tetrahydro-2-isobutyl-4-methylpyran-4-ol, mixed isomers (cis and trans) (2-isobutyl-4-methyltetrahydropyran-4-ol (cis a trans))	LC50 statický test	Oncorhynchus mykiss (pstruh duhový)	354 mg/l	96 h
undecan-4-olide (undekan-4-olid)	LC50 průběžný test	Pimephales promelas (střevle potoční)	7.3 mg/l	96 h
Patchouli, ext. (Pačuli, extrakt)	data neudána			
ethyl 2,3-epoxy-3-phenylbutyrate (ethyl-[2,3-epoxy-3-fenylbutyrát])	LC50 semistatický test	Oncorhynchus mykiss (pstruh duhový)	4.2 mg/l	96 h
diethyl 1,4-cyclohexanedicarboxylate (5-amino-2-butylbenzo[b]furan-3-yl{4-[3-(dibutylamino)propoxy]fenyl}methanon-dioxalát)	LC50	Oncorhynchus mykiss (pstruh duhový)	7.1 mg/l	96 h
methyl cinnamate (methyl-cinnamát)	LC50 statický test naměřená	Danio rerio (danio pruhované)	2.76 mg/l	96 h

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle Nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade Venus Sugar Plum Fairy(FIR 292898) BULK**

Verze 0.1

Datum revize 11.08.2017

Datum vytištění 17.11.2017

Specifikace číslo: 350000033346

SITE FORM Number:

30000000000000022116.001

ethyl 2,6,6-trimethylcyclohexa-2,4-diene-1-carboxylate (ethyl-(2,6,6-trimethylcyclohexa-2,4-dien-1-karboxylát))	data neudána			
2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc.butyl-p-kresol)	LC50 NOEC průběžný test	Danio rerio (danio pruhované) Oryzias latipes (Halančík japonský)	> 0.57 mg/l 0.053 mg/l	 42 d
2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyclopenten-1-yl)-2-buten-1-ol (2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyklopenten-1-yl)-2-buten-1-ol)	LC50 průběžný test naměřená	Lepomis macrochirus (ryba slunečnice obecná)	1.1 mg/l	96 h
silicon dioxide (oxid křemičitý)	LC50 statický test	Danio rerio (danio pruhované)	5,000 mg/l	96 h
benzyl alcohol (benzylalkohol)	LC50 statický test	Pimephales promelas (střevle potoční)	460 mg/l	96 h

Toxicita pro vodní bezobratlé

Složky	Konečný bod	Druh	Hodnota	Doba expozice
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc.butylcyclohexyl-acetát)	EC50 statický test	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	5.3 mg/l	48 h
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc.butylcyclohexyl-acetát)	EC50	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	17 mg/l	48 h
tetrahydro-2-isobutyl-4-methylpyran-4-ol, mixed isomers (cis and trans) (2-isobutyl-4-methyltetrahydropyran-4-ol (cis a trans))	EC50 statický test	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	320 mg/l	48 h
undecan-4-olide (undekan-4-olid)	EC50 statický test	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	4 mg/l	48 h
Patchouli, ext. (Pačuli, extrakt)	data neudána			
ethyl 2,3-epoxy-3-phenylbutyrate (ethyl-[2,3-epoxy-3-fenylbutyrát])	EC50 statický test	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	52 mg/l	48 h
diethyl 1,4-cyclohexanedicarboxylate (5-amino-2-butylbenzo[b]furan-3-yl{4-[3-(dibutylamino)propoxy]fenyl}methanon-dioxalát)	EC50	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	45 mg/l	48 h
methyl cinnamate	EC50 SEMI-	Daphnia magna	24 mg/l	48 h

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle Nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade Venus Sugar Plum Fairy(FIR 292898) BULK**

Verze 0.1

Datum revize 11.08.2017

Datum vytištění 17.11.2017

Specifikace číslo: 35000033346

SITE FORM Number:

30000000000000022116.001

(methyl-cinnamát)	STATICKÝ naměřená	(vodní blecha (dafnie))		
ethyl 2,6,6-trimethylcyclohexa-2,4-diene-1-carboxylate (ethyl-(2,6,6-trimethylcyclohexa-2,4-dien-1-karboxylát))	data neudána			
2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc.butyl-p-kresol)	EC50	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	0.48 mg/l	48 h
	NOEC semistatický test	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	0.023 mg/l	21 d
2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyclopenten-1-yl)-2-buten-1-ol (2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyklopenten-1-yl)-2-buten-1-ol)	EC50 statický test	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	0.63 mg/l	48 h
silicon dioxide (oxid křemičitý)	EC50	Ceriodaphnia dubia (mořský korýš)	7,600 mg/l	48 h
benzyl alcohol (benzylalkohol)	EC50	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	230 mg/l	48 h
	NOEC	Daphnia (dafnie)	51 mg/l	21 d

Toxicita pro vodní rostliny

Složky	Konečný bod	Druh	Hodnota	Doba expozice
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc.butylcyclohexyl-acetát)	EC50 statický test	Desmodesmus subspicatus (zelené řasy)	22 mg/l	72 h
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc.butylcyclohexyl-acetát)	data neudána			
tetrahydro-2-isobutyl-4-methylpyran-4-ol, mixed isomers (cis and trans) (2-isobutyl-4-methyltetrahydropyran-4-ol (cis a trans))	EC50 statický test	Desmodesmus subspicatus (zelené řasy)	> 94 mg/l	72 h
undecan-4-olide (undekan-4-olid)	ErC50	Pseudokirchneriella subcapitata (zelené řasy)	1.6 mg/l	96 h
Patchouli, ext. (Pačuli, extrakt)	data neudána			
ethyl 2,3-epoxy-3-phenylbutyrate (ethyl-[2,3-epoxy-3-fenylbutyrát])	EC50	Pseudokirchneriella subcapitata (zelené řasy)	36 mg/l	96 h
diethyl 1,4-cyclohexanedicarboxylate (5-amino-2-butylbenzo[b]furan-3-	EC50 Inhibice růstu	Desmodesmus subspicatus (zelené řasy)	86 mg/l	72 h

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle Nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade Venus Sugar Plum Fairy(FIR 292898) BULK**

Verze 0.1

Datum revize 11.08.2017

Datum vytištění 17.11.2017

Specifikace číslo: 350000033346

SITE FORM Number:

30000000000000022116.001

yl{4-[3-(dibutylamino)propoxy]fenyl}methanon-dioxalát)				
methyl cinnamate (methyl-cinnamát)	EC50 statický naměřená	Pseudokirchneriella subcapitata (zelené řasy)	7.6 mg/l	72 h
ethyl 2,6,6-trimethylcyclohexa-2,4-diene-1-carboxylate (ethyl-(2,6,6-trimethylcyclohexa-2,4-dien-1-karboxylát))	data neudána			
2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc.butyl-p-kresol)	IC50	Desmodemus subspicatus (zelené řasy)	> 0.4 mg/l	72 h
2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyclopenten-1-yl)-2-buten-1-ol (2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyklopenten-1-yl)-2-buten-1-ol)	EC50 statický naměřená	Selenastrum capricornutum (sladkovodní řasy) Skeletonema costatum (mořské řasy)	2.5 mg/l	96 h
silicon dioxide (oxid křemičitý)	EC50	Selenastrum capricornutum (sladkovodní řasy) Skeletonema costatum (mořské řasy)	440 mg/l	72 h
benzyl alcohol (benzylalkohol)	EC50 statický test	Pseudokirchneriella subcapitata (zelené řasy)	770 mg/l	72 h

12.2 Perzistence a rozložitelnost

Složky	Biologické odbourávání	Doba expozice	Souhrn
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc.butylcyclohexyl-acetát)	75 %..	28 d	Látka snadno biologicky odbouratelná.
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc.butylcyclohexyl-acetát)	43 %..	28 d	Látka nesnadno biologicky odbouratelná.
tetrahydro-2-isobutyl-4-methylpyran-4-ol, mixed isomers (cis and trans) (2-isobutyl-4-methyltetrahydropyran-4-ol (cis a trans))	0 %..	28 d	Látka nesnadno biologicky odbouratelná.
undecan-4-olide (undekan-4-olid)	82 %..	28 d	Látka snadno biologicky odbouratelná.

Glade Venus Sugar Plum Fairy(FIR 292898) BULK

Verze 0.1
Datum revize 11.08.2017

Datum vytištění 17.11.2017
Specifikace číslo: 350000033346
SITE FORM Number:
30000000000000022116.001

Patchouli, ext. (Pačuli, extrakt)	data neudána		
ethyl 2,3-epoxy-3-phenylbutyrate (ethyl-[2,3-epoxy-3-fenylbutyrát])	53 %..	28 d	Látka nesnadno biologicky odbouratelná.
diethyl 1,4-cyclohexanedicarboxylate (5-amino-2-butylbenzo[b]furan-3-yl{4-[3-(dibutylamino)propoxy]fenyl}methanon-dioxalát)	69 %..		Látka snadno biologicky odbouratelná.
methyl cinnamate (methyl-cinnamát)	100 %..	7 d	Látka snadno biologicky odbouratelná.
ethyl 2,6,6-trimethylcyclohexa-2,4-diene-1-carboxylate (ethyl-(2,6,6-trimethylcyklohexa-2,4-dien-1-karboxylát))	data neudána		
2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc.butyl-p-kresol)	4.5 %..	28 d	Látka nesnadno biologicky odbouratelná.
2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyclopenten-1-yl)-2-buten-1-ol (2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyklopenten-1-yl)-2-buten-1-ol)	0 %..	28 d	Látka nesnadno biologicky odbouratelná.
silicon dioxide (oxid křemičitý)	data neudána		
benzyl alcohol (benzylalkohol)	92 - 96 %..	14 d	Látka snadno biologicky odbouratelná.

12.3 Bioakumulační potenciál

Složky	Biokoncentrační faktor (BCF)	Rozdělovací koeficient n-oktanol/voda (log)
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc.butylcyklohexyl-acetát)	234 - 334.6 QSAR	4.8
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc.butylcyklohexyl-acetát)	179 - 203 naměřená	4.8 naměřená
tetrahydro-2-isobutyl-4-methylpyran-4-ol, mixed isomers (cis and trans) (2-isobutyl-4-methyltetrahydropyran-4-ol (cis a trans))	data neudána	1.65
undecan-4-olide (undekan-4-olid)	data neudána	3.6 naměřená
Patchouli, ext. (Pačuli, extrakt)	data neudána	data neudána

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle Nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade Venus Sugar Plum Fairy(FIR 292898) BULK**

Verze 0.1

Datum revize 11.08.2017

Datum vytištění 17.11.2017

Specifikace číslo: 35000033346

SITE FORM Number:

30000000000000022116.001

ethyl 2,3-epoxy-3-phenylbutyrate (ethyl-[2,3-epoxy-3-fenylbutyrát])	data neudána	2.4 - 2.8
diethyl 1,4-cyclohexanedicarboxylate (5-amino-2-butylbenzo[b]furan-3-yl{4-[3-(dibutylamino)propoxy]fenyl}methanon-dioxalát)	data neudána	2.5
methyl cinnamate (methyl-cinnamát)	data neudána	
ethyl 2,6,6-trimethylcyclohexa-2,4-diene-1-carboxylate (ethyl-(2,6,6-trimethylcyklohexa-2,4-dien-1-karboxylát))	data neudána	data neudána
2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc.butyl-p-kresol)	598 vypočítaná	5.1 naměřená
2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyclopenten-1-yl)-2-buten-1-ol (2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyklopenten-1-yl)-2-buten-1-ol)	65 - 667 QSAR	4.4 naměřená
silicon dioxide (oxid křemičitý)	data neudána	0.53
benzyl alcohol (benzylalkohol)	1.37 odhadnuto	1.1

12.4 Mobilita v půdě

Složky	Potenciál mobility	Hodnota
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc.butylcyklohexyl-acetát)	Koc	> 3243 - < 4603..vypočítaná
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc.butylcyklohexyl-acetát)	data neudána	
tetrahydro-2-isobutyl-4-methylpyran-4-ol, mixed isomers (cis and trans) (2-isobutyl-4-methyltetrahydropyran-4-ol (cis a trans))	log Koc	1.4..
undecan-4-olide (undekan-4-olid)	data neudána	
Patchouli, ext. (Pačuli, extrakt)	data neudána	
ethyl 2,3-epoxy-3-phenylbutyrate (ethyl-[2,3-epoxy-3-fenylbutyrát])	log Koc	2.34..
diethyl 1,4-cyclohexanedicarboxylate (5-amino-2-butylbenzo[b]furan-3-yl{4-[3-	data neudána	

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle Nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade Venus Sugar Plum Fairy(FIR 292898) BULK**

Verze 0.1

Datum revize 11.08.2017

Datum vytištění 17.11.2017

Specifikace číslo: 350000033346

SITE FORM Number:

30000000000000022116.001

(dibutylamino)propoxy]fenyl}methanon-dioxalát)		
methyl cinnamate (methyl-cinnamát)	data neudána	
ethyl 2,6,6-trimethylcyclohexa-2,4-diene-1-carboxylate (ethyl-(2,6,6-trimethylcyklohexa-2,4-dien-1-karboxylát))	data neudána	
2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc.butyl-p-kresol)	Koc	23030..
2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyclopenten-1-yl)-2-buten-1-ol (2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyklopenten-1-yl)-2-buten-1-ol)	Koc	827.1..QSAR
silicon dioxide (oxid křemičitý)	data neudána	
benzyl alcohol (benzylalkohol)	data neudána	

12.5 Výsledky posouzení PBT a vPvB

Složky	Výsledky
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc.butylcyklohexyl-acetát)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc.butylcyklohexyl-acetát)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
tetrahydro-2-isobutyl-4-methylpyran-4-ol, mixed isomers (cis and trans) (2-isobutyl-4-methyltetrahydropyran-4-ol (cis a trans))	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
undecan-4-olide (undekan-4-olid)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
Patchouli, ext. (Pačuli, extrakt)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
ethyl 2,3-epoxy-3-phenylbutyrate (ethyl-[2,3-epoxy-3-fenylbutyrát])	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
diethyl 1,4-cyclohexanedicarboxylate (5-amino-2-butylbenzo[b]furan-3-yl){4-[3-(dibutylamino)propoxy]fenyl}methanon-dioxalát)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
methyl cinnamate (methyl-cinnamát)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
ethyl 2,6,6-trimethylcyclohexa-2,4-diene-1-carboxylate (ethyl-(2,6,6-trimethylcyklohexa-2,4-dien-1-karboxylát))	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.

Glade Venus Sugar Plum Fairy(FIR 292898) BULK

Verze 0.1
Datum revize 11.08.2017

Datum vytištění 17.11.2017
Specifikace číslo: 350000033346
SITE FORM Number:
30000000000000022116.001

2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc.butyl-p-kresol)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyclopenten-1-yl)-2-buten-1-ol (2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyklopenten-1-yl)-2-buten-1-ol)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
silicon dioxide (oxid křemičitý)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
benzyl alcohol (benzylalkohol)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.

12.6 Jiné nepříznivé účinky : Nejsou známé.

ODDÍL 13. POKYNY PRO ODSTRAŇOVÁNÍ

13.1 Metody nakládání s odpady

- Výrobek : Neodstraňujte zbytky vhozením do kanalizace. Neznečistěte stojící nebo tekoucí vody chemikálií nebo použitou nádobou. Likvidace by měla být v souladu s místní, státní nebo národní legislativou, především Zákon o odpadech a o změně některých dalších zákonů č. 185/2001 Sb. v platném znění a související prováděcí předpisy, např. vyhláška č. 93/2016 Sb., kterou se stanoví katalog odpadů. Prosím recyklujte prázdné obaly.
- Obaly : Prázdné nádoby znovu nepoužívejte.

ODDÍL 14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU

Pozemní doprava

Není hodnoceno jako nebezpečné zboží ve smyslu přepravních předpisů.

Námořní doprava

Není hodnoceno jako nebezpečné zboží ve smyslu přepravních předpisů.

Letecká přeprava

Není hodnoceno jako nebezpečné zboží ve smyslu přepravních předpisů.

ODDÍL 15. INFORMACE O PŘEDPÍSECH

15.1 Předpisy týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/ specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi : Tento bezpečnostní list splňuje požadavky Nařízení (ES) č. 1907/2006. Klasifikace dle NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 1272/2008.

15.2 Posouzení chemické bezpečnosti : Posouzení chemické bezpečnosti směsi nebylo provedeno. Nepožadováno pro spotřební výrobky.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle Nařízení (ES) č. 830/2015)



Glade Venus Sugar Plum Fairy(FIR 292898) BULK

Verze 0.1

Datum revize 11.08.2017

Datum vytištění 17.11.2017

Specifikace číslo: 350000033346

SITE FORM Number:

30000000000000022116.001

ODDÍL 16. DALŠÍ INFORMACE

V případě provedení revize bezpečnostního listu jsou změny zvýrazněné symboly || v levém okraji.

Používané klíčové zkratky a akronymy

ES - Evropské společenství

EHS - Evropské hospodářské společenství

CLP - Klasifikace, označování a balení látek a směsí

EN - Evropské normy

PBT - Perzistentní, bioakumulativní a toxické

vPvB - Vysoce perzistentní a vysoce bioakumulativní

OSN - Čtyřmístné UN identifikační číslo látky nebo předmětu převzaté ze Vzorových předpisů OSN

DNEL - Odvozená úroveň, při které nedochází k nepříznivým účinkům

H - Standardní věty o nebezpečnosti

P - Pokyny pro bezpečné zacházení

EUH - CLP doplňující věty o nebezpečnosti

PNEC - Odhad koncentrace, při které nedochází k nepříznivým účinkům

Reg. č. - Registrační číslo REACH

ATE - Odhad akutní toxicity

PEL - Přípustné expoziční limity

NPK-P/NPK-L - Nejvyšší přípustné koncentrace

LD50 - Letální dávka, 50%

LC50 - Koncentrace pro 50%-ní úmrtnost pokusných zvířat

EC50 - Hodnota, při které dochází k úhynu nebo imobilizaci 50 % organismů

NOEC - Testovací koncentrace, jejíž hladina se nachází těsně pod hladinou nejnižší testované koncentrace se statisticky významným účinkem.

MARPOL - Předpis Mezinárodní námořní organizace o zabránění znečišťování z lodí

Předpis IBC - Mezinárodní předpis pro stavbu a vybavení lodí hromadně přepravujících nebezpečné chemikálie

CAS - číslo z Chemical Abstracts Service (divize americké chemické společnosti)

EC/EINECS - Číslo z Evropského seznamu existujících komerčních chemických látek

Metody ohodnocení

Není-li uvedeno jinak v oddíle 11, pro postup používaný ke klasifikaci nebezpečnosti pro lidské zdraví je důležitá metoda výpočtu podle CLP NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 1272/2008 v platném znění.

Není-li uvedeno jinak v oddíle 12, postup používaný ke klasifikaci nebezpečnosti pro životní prostředí je souhrnem klasifikací jednotlivých složek podle CLP NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 1272/2008 v platném znění.

Plné texty H vět - Standardní věty o nebezpečnosti, uvedených v oddílu 3:

H302	Zdraví škodlivý při požití.
H317	Může vyvolat alergickou kožní reakci.
H319	Způsobuje vážné podráždění očí.
H332	Zdraví škodlivý při vdechování.
H400	Vysoce toxický pro vodní organismy.
H410	Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
H411	Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
H412	Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle Nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade Venus Sugar Plum Fairy(FIR 292898) BULK**

Verze 0.1

Datum revize 11.08.2017

Datum vytištění 17.11.2017

Specifikace číslo: 350000033346

SITE FORM Number:

30000000000000022116.001

Údaje v tomto bezpečnostním listu odpovídají našim nejlepším znalostem, informacím a přesvědčení v době jeho vydání. Uvedené informace jsou určeny jen jako vodítko pro bezpečnou manipulaci s produktem, jeho použití, skladování, zpracování, přepravu, likvidaci a uvolnění a nemají být považovány za záruku nebo specifikaci jakosti. Informace se vztahují pouze na jmenovaný specifický materiál a mohou pozbyť platnosti, bude-li použit v kombinaci s jakýmkoli jinými materiály nebo v jakýchkoli procesech, pokud to nebude jmenovitě uvedeno v textu.