

Glade Discrete - Polka Dot Petals

Verzia 1.11
Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000018097
SITE FORM Number:
3000000000000000013312.001

ODDIEL 1. IDENTIFIKÁCIA LÁTKY/ ZMESI A SPOLOČNOSTI/ PODNIKU

- 1.1 Identifikátor produktu** : Glade® by Brise® Discreet® Electric Japonská záhrada/Glade® by Brise® Discreet® Decor Japonská záhrada/Glade® by Brise® Discreet® Japonská záhrada náplň
- 1.2 Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú**
- Použitie látky/zmesi** : osviežovače vzduchu
- Nedoporučované použitia** : ďalšie použitia, ktoré nie sú vyššie uvedené
- 1.3 Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov** : S.C. Johnson s.r.o.
Trnavská cesta 33
831 04 Bratislava 3
Slovensko
IČO: 357 496 79
- Telefón / fax** : 02/4464 4564-6 / 02/4445 4266
- E-mailová adresa** : info@scj.sk
- 1.4 Núdzové telefónne číslo** : Národné toxikologické informačné centrum: 02/54 77 41 66

ODDIEL 2. IDENTIFIKÁCIA NEBEZPEČNOSTI

2.1 Klasifikácia látky alebo zmesi

Klasifikácia podľa nariadenia (EU) 1272/2008 s porovnávacou tabuľkou 67/548/EHS alebo 1999/45/ES (dodatok VII CLP).

Klasifikácia nebezpečných látok	Kategória nebezpečnosti	Identifikácia nebezpečnosti
Chronická vodná toxicita	Kategória 3	Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

2.2 Prvky označovania

označené etiketou podľa Nariadenia (ES) č. 1272/2008 (CLP)

Výstražné upozornenia

(H412) Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

Bezpečnostné upozornenia

(P101) Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.

(P102) Uchovávajte mimo dosahu detí.

(P305 + P351 + P338) PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

(P301 + P312) PO POŽITÍ: Pri zdravotných problémoch volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára.

(P264) Po manipulácii starostlivo umyte ruky.

Glade Discrete - Polka Dot Petals

Verzia 1.11

Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015

Špecifikácia číslo: 350000018097

SITE FORM Number:

30000000000000000013312.001

Ďalšie označenia

Používajte podľa návodu.

Uchovávajte mimo dosahu zvierat.

Neprepichujte membránu.

Nedávajte na leštené či lakované drevené povrchy.

Počas používania odparovač nezakrývajte.

Nepoužívajte v malom uzavretom priestore bez dostatočnej cirkulácie vzduchu.

Ľudia trpiaci na precitlivosť vyvolanú parfumami by mali tento výrobok používať opatrne.

Osviežovače vzduchu nenahrádzajú dodržiavanie správnej hygieny.

Verzia Electric:

Nedotýkajte sa el. odparovača kovovými predmetmi ani vlhkými rukami, pokiaľ je zapojený.

Odparovač sa počas používania môže mierne zahrievať.

Obsahuje 3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehide, 1-(2,6,6-trimethyl-1,3-cyclohexadien-1-yl)-2-buten-1-one, d-limonene, 2,4-dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehide, ethyl 2,3-epoxy-3-phenylbutyrate, geranyl acetate. Môže vyvolať alergickú reakciu.

Verzia Electric:

DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY: Pokyny na predchádzanie vzniku požiaru, toxicite, zásahu el. prúdom alebo zraneniu. PRED POUŽITÍM SI PREČÍTAJTE BEZPEČNOSTNÉ POKYNY A USCHOVAJTE ICH. VÝSTRAHA: Pri používaní el. prístrojov je vždy potrebné dodržiavať základné bezpečnostné opatrenia vrátane nasledujúcich: POZOR: Tento prístroj by nemali používať deti, aby sa znížilo riziko zranenia a zabránilo deťom hrať sa s prístrojom. Ak sa prístroj používa v blízkosti detí starších ako 8 rokov alebo osôb s osobitnými potrebami, je potrebné sprísniť dohľad. V záujme bezpečnosti prevádzky pripájajte prístroj len do správne fungujúcich el. zásuviek na vetranom mieste, dbajte na to, aby sa nedostal do styku s pokrývkami na posteľ alebo iným materiálom. Nepripájajte prístroj k predĺžovaciemu káblu ani k rozdvojke. Neponárajte do vody. Do zásuvky nad prístroj nič nezapájajte. Do odparovačov Glade® používajte len náplne Glade®. Tieto pokyny sú dostupné na www.scjproducts.info.

2.3 Iná nebezpečnosť : Nie je známe iné nebezpečenstvo. Výrobok nespĺňa kritéria pre PBT alebo vPvB podľa nariadenia (ES) č. 1907/2006, príloha XIII.

ODDIEL 3. ZLOŽENIE/ INFORMÁCIE O ZLOŽKÁCH

3.2 Zmesi

Nebezpečné zložky

Chemický názov	č. CAS/EC	Reg. č.	Klasifikácia podľa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP).	Hmotnostné percento
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-inden-6-yl propionate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-metano-1H-indén-6-yl-propanonát)	17511-60-3/241-514-7	-	Podráždenie očí Kategória 2B H319 Chronická vodná toxicita Kategória 2 H411	>= 1.00 - < 5.00
2-phenylethanol (2-fenyletanol)	60-12-8/200-456-2	-	Podráždenie očí Kategória 2A H319 Akútna toxicita	>= 1.00 - < 5.00

Glade Discrete - Polka Dot Petals

Verzia 1.11

Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015

Špecifikácia číslo: 350000018097

SITE FORM Number:

30000000000000000013312.001

Chemický názov	č. CAS/EC	Reg. č.	Klasifikácia podľa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP).	Hmotnostné percento
			Kategória 4 H302	
2-tert-butylcyclohexyl acetate ((2-terc-butylcyclohexyl)-acetát)	88-41-5/201-828-7	-	Chronická vodná toxicita Kategória 2 H411	>= 1.00 - < 5.00
d-limonene (d-limonén)	5989-27-5/227-813-5	-	Horľavé kvapaliny Kategória 3 H226 Dráždivosť kože Kategória 2 H315 Senzibilizácia kože Kategória 1 H317 Akútna vodná toxicita Kategória 1 H400 Chronická vodná toxicita Kategória 1 H410	>= 0.50 - < 1.00
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde (3-p-kumenyl-2-metylpropanál)	103-95-7/203-161-7	-	Poleptanie kože/podráždenie kože Kategória 2 H315 Senzibilizácia kože Kategória 1B H317	>= 0.50 - < 1.00
hexyl acetate (hexyl acetát)	142-92-7/205-572-7	-	Chronická vodná toxicita Kategória 2 H411	>= 0.50 - < 1.00
2,4-dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (2,4-dimetylcyclohex-3-én-1-karbaldehyd)	68039-49-6/268-264-1	-	Poleptanie kože/podráždenie kože Kategória 2 H315 Podráždenie očí Kategória 2A H319 Senzibilizácia kože Kategória 1B H317 Chronická vodná toxicita Kategória 3 H412	>= 0.50 - < 1.00
2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc-butyl-4-metylfenol)	128-37-0/204-881-4	-	Chronická vodná toxicita Kategória 1 H410 Akútna vodná toxicita Kategória 1 H400	>= 0.50 - < 1.00
geranyl-acetate (geranyl-acetát)	105-87-3/203-341-5	-	Chronická vodná toxicita Kategória 3 H412 Dráždivosť kože Kategória 2 H315 Senzibilizácia kože Kategória 1 H317	>= 0.10 - < 0.50
undecan-4-olide (undekán-4-olid)	104-67-6/203-225-4	-	Chronická vodná toxicita Kategória 3 H412	>= 0.10 - < 0.50
ethyl 2,3-epoxy-3-phenylbutyrate (etyl-3-fenyl-2,3-epoxybutanoát)	77-83-8/201-061-8	-	Chronická vodná toxicita Kategória 2 H411 Senzibilizácia kože Kategória 1B H317	>= 0.10 - < 0.50

Glade Discrete - Polka Dot Petals

Verzia 1.11
Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000018097
SITE FORM Number:
30000000000000000013312.001

NPK-L látky				
silicon dioxide (oxid kremičitý)	7631-86-9/231- 545-4	-	-	>= 1.00 - < 5.00

ďalšie informácie

Plný text H-viet surovín uvedených v tomto oddieli vid' oddiel 16.

ODDIEL 4. OPATRENIA PRVEJ POMOCI

4.1 Opis opatrení prvej pomoci

- Vdychovanie : Žiadne zvláštne požiadavky.
- Kontakt s pokožkou : Umývajte veľkým množstvom vody.
Ak sa vyvíja a pretrváva dráždenie zaobstarajte lekársku opateru.
- Kontakt s očami : Umývajte veľkým množstvom vody.
Ak sa vyvíja a pretrváva dráždenie, zaobstarajte lekársku opateru.
- Požitie : Pokiaľ symptómy pretrvávajú, vyhľadajte lekársku pomoc.
- Ochrana osoby poskytujúcej prvú pomoc : Používajte osobné ochranné prostriedky uvedené v pododdieli 8.2.

4.2 Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené

- Oči : Môže dráždiť oči.
Nepredpokladá sa žiadny nepriaznivý dôsledok, keď sa používa v súlade s odporúčaniami.
- Vplyv na pokožku : Môže vyvolať alergickú reakciu pokožky.
Nepredpokladá sa žiadny nepriaznivý dôsledok, keď sa používa v súlade s odporúčaniami.
- Vdychovanie : Nepredpokladá sa žiadny nepriaznivý dôsledok, keď sa používa v súlade s odporúčaniami.
- Požitie : Nepredpokladá sa žiadny nepriaznivý dôsledok, keď sa používa v súlade s odporúčaniami.

4.3 Údaj o akejkolvek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania

Vid' opis opatrení prvej pomoci, pokiaľ nie je uvedené inak.

ODDIEL 5. PROTIPOŽIARNE OPATRENIA

5.1 Hasiace prostriedky

Glade Discrete - Polka Dot Petals

Verzia 1.11

Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015

Špecifikácia číslo: 350000018097

SITE FORM Number:

30000000000000000013312.001

- Vhodné hasiace prostriedky : Použite spôsob hasenia požiaru odpovedajúci miestnej situácii a okoliu.
- Nevhodné hasiace prostriedky : Nič nebolo identifikované.
- 5.2 Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi** : V prípade požiaru alebo výbuchu nevychádzajte výparmi. Expozícia rozkladným produktom môže byť zdraviu nebezpečná.
- 5.3 Rady pre požiarnikov** : Pri požari použite nezávislý dýchací prístroj. Noste vhodný ochranný odev a rukavice. Primerane sa vzťahuje na súčasné EN alebo národné štandardy.
- Ďalšie informácie : Zberajte kontaminovanú vodu použitú na hasenie oddelene. Táto sa nesmie vypúšťať do kanalizácie. Zvyšky po požari a kontaminovaná voda použitá na hasenie musia byť zneškodnené v súlade s miestnymi predpismi.

ODDIEL 6. OPATRENIA PRI NÁHODNOM UVOĽNENÍ

- 6.1 Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy** : Použite prostriedky osobnej ochrany.
- 6.2 Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie** : Zabráňte vniknutiu produktu do kanalizácie. Nesplachujte do povrchových vôd ani do systému sanitárnej kanalizácie. Ak materiál znečistí rieky a jazerá alebo kanalizácie, informujte príslušné úrady. Používajte tak, aby ste zabránili znečisteniu životného prostredia.
- 6.3 Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie** : Nechajte nasiaknuť do inertného absorbčného materiálu (napr. piesku, silikagelu, kyslého sorbentu, univerzálneho sorbentu, pilín). Vyčistite zvyšky rozliateho prípravku. Uchovávajúajte vo vhodnej a uzavretej nádobe na zneškodnenie.
- 6.4 Odkaz na iné oddiely** : Informácia o osobnej ochrane viď oddiel 8. Pokyny pre zneškodňovanie viď oddiel 13.

ODDIEL 7. ZAOBCHÁDZANIE A SKLADOVANIE

- 7.1 Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie** : Informácia o osobnej ochrane viď oddiel 8. Bežné protipožiarne opatrenia.
- 7.2 Podmienky bezpečného skladovania vrátane akejkoľvek nekompatibility** : Nenechajte zmrznúť. Uchovávajúajte mimo dosahu detí. Pri skladovaní a použití podľa návodu nedochádza k rozkladu.
- 7.3 Špecifické konečné použitie(-ia)** : Spotrebiteľské použitie: Domácnosti (= široká verejnosť = spotrebiteľia) osviežovače vzduchu

Glade Discrete - Polka Dot Petals

Verzia 1.11
Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000018097
SITE FORM Number:
3000000000000000013312.001

ODDIEL 8. KONTROLY EXPOZÍCIE/ OSOBNÁ OCHRANA

8.1 Kontrolné parametre

hodnoty pracovných expozičných limitov

Súčasť	Č. CAS	mg/m ³	ppm	Forma expozície	Zoznam
silicon dioxide (oxid kremičitý)	7631-86-9	4.0 mg/m ³		vdýchateľné častice	SK_OELTWAS

Primerane sa vzťahuje na súčasné EN alebo národné štandardy/nariadenia vlády SR č. 471/2011 Z.z.

8.2 Kontroly expozície

- Ochrana dýchacích ciest : Za normálnych okolností sa nevyžaduje žiadny osobný prostriedok na ochranu dýchacích ciest.
- Ochrana rúk : Pri dlhodobom alebo opakovanom kontakte použite ochranné rukavice.
- Ochrana očí / tváre : Žiadne zvláštne požiadavky.
- Ochrana pokožky a tela : Žiadne zvláštne požiadavky.
- Iné informácie : Pred pracovnými prestávkami a po skončení smeny si umyte ruky.
- Kontroly expozície prostredia : Pozrite oddiel 6.

ODDIEL 9. FYZIKÁLNE A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

9.1 Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach

- Vzhľad : gél
- Farba : ružová
- Zápach : kvetinový
- Prahová hodnota zápachu : údaje sú nedostupné
- pH : údaje sú nedostupné
- Teplota topenia/tuhnutia : údaje sú nedostupné
- Počiatková teplota varu a destilačný rozsah : údaje sú nedostupné
- Teplota vzplanutia : 70 °C
približne

Glade Discrete - Polka Dot Petals

Verzia 1.11
Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000018097
SITE FORM Number:
30000000000000000013312.001

Rýchlosť odparovania	:	údaje sú nedostupné
Horľavosť (tuhá látka, plyn)	:	nie je horľavý
Horné/dolné limity horľavosti alebo výbušnosti	:	údaje sú nedostupné
Tlak pár	:	údaje sú nedostupné
Hustota pár	:	údaje sú nedostupné
Relatívna hustota	:	0.9375 g/cm ³ odhadnuto
Rozpustnosť (rozpustnosti)	:	údaje sú nedostupné
Rozdeľovací koeficient: n-oktanol/voda	:	údaje sú nedostupné
Teplota samovznietenia	:	údaje sú nedostupné
Teplota rozkladu	:	údaje sú nedostupné
Viskozita, dynamická	:	údaje sú nedostupné
Viskozita, kinematická	:	údaje sú nedostupné
Výbušné vlastnosti	:	údaje sú nedostupné
Oxidačné vlastnosti	:	údaje sú nedostupné
9.2 Iné informácie	:	Nič nebolo identifikované.

ODDIEL 10. STABILITA A REAKTIVITA

10.1 Reaktivita	:	Nie sú známe nebezpečné reakcie pri použití za normálnych podmienok.
10.2 Chemická stabilita	:	Stabilný za odporúčaných skladovacích podmienok.
10.3 Možnosť nebezpečných reakcií	:	Nie sú známe.
10.4 Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť	:	Extrémne teploty a priame slnečné svetlo.
10.5 Nekompatibilné materiály	:	Nie sú známe.
10.6 Nebezpečné produkty rozkladu	:	Pri skladovaní a použití podľa návodu nedochádza k rozkladu.

Glade Discrete - Polka Dot Petals

Verzia 1.11
Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000018097
SITE FORM Number:
30000000000000000013312.001

ODDIEL 11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

11.1 Informácie o toxikologických účinkoch

Akútna orálna toxicita

názov	Metóda	Druh	Dávka
Produkt	LD50 odhadnuto		> 2,000 mg/kg

Akútna toxicita pri vdýchnutí

Produkt	LC50 odhadnuto		> 5 mg/l	4 h
---------	----------------	--	----------	-----

Akútna dermálna toxicita

Produkt	LD50 odhadnuto		> 2,000 mg/kg
---------	----------------	--	---------------

Akútna orálna toxicita

názov	Metóda	Druh	Dávka
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-inden-6-yl propionate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-metano-1H-indén-6-yl-propanonát)	LD50 nameraná	potkan	> 5,000 mg/kg
2-phenylethanol (2-fenyletanol)	LD50 nameraná	potkan	1,610 mg/kg
silicon dioxide (oxid kremičitý)	LD50	potkan	> 5,000 mg/kg
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc-butylcyklohexyl)-acetát)	LD50 nameraná	potkan	4,600 mg/kg
d-limonene (d-limonén)	LD50	potkan	> 2,000 mg/kg
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde (3-p-kumenyl-2-metylpropanál)	LD50	potkan	3,810 mg/kg
hexyl acetate (hexyl acetát)	LD50	potkan	41.5 g/kg
2,4-dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (2,4-dimetylcyklohex-3-én-1-karbaldehyd)	LD50 orálna expozícia nameraná	potkan	5,000 mg/kg
2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc-butyl-4-metylfenol)	LD50	potkan	> 6,000 mg/kg
undecan-4-olide (undekán-4-olid)	LD50 nameraná	potkan	18,500 mg/kg

Akútna toxicita pri vdýchnutí

názov	Metóda	Druh	Dávka	Expozičný čas
-------	--------	------	-------	---------------

Glade Discrete - Polka Dot Petals

Verzia 1.11

Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015

Špecifikácia číslo: 350000018097

SITE FORM Number:

30000000000000000013312.001

2-phenylethanol (2-fenyletanol)	LC50 (prach a hmla)	potkan	> 4.63 mg/l	4 h
silicon dioxide (oxid kremičitý)	LC50 (prach a hmla)	potkan	> 2.08 mg/l	4 h

Akútna dermálna toxicita

názov	Metóda	Druh	Dávka
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-inden-6-yl propionate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-metano-1H-indén-6-yl-propanonát)	LD50	králik	> 5,000 mg/kg
2-phenylethanol (2-fenyletanol)	LD50	králik	> 5,000 mg/kg
silicon dioxide (oxid kremičitý)	LD50	králik	> 2,000 mg/kg
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc-butylcyklohexyl)-acetát)	LD50	králik	> 5,000 mg/kg
d-limonene (d-limonén)	LD50	králik	> 5 g/kg
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde (3-p-kumenyl-2-metylpropanál)	LD50	potkan	> 5,000 mg/kg
hexyl acetate (hexyl acetát)	LD50	králik	> 5,000 mg/kg
2,4-dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (2,4-dimetylcyklohex-3-én-1-karbaldehyd)	LD50	králik	> 5,000 mg/kg
2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc-butyl-4-metylfenol)	LD50	potkan	> 2,000 mg/kg
undecan-4-olide (undekán-4-olid)	LD50	potkan	> 2,000 mg/kg

Poleptanie kože/podráždenie kože : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

Vážne poškodenie očí/podráždenie očí : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

Senzibilizácia kože : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

Mutagenita zárodočných buniek : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

Karcinogenita : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

Glade Discrete - Polka Dot Petals

Verzia 1.11
Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000018097
SITE FORM Number:
30000000000000000013312.001

- Reprodukčná toxicita : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- Toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) - jednorazová expozícia : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- Toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) - opakovaná expozícia : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- Aspiračná nebezpečnosť : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

ODDIEL 12. EKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

Produkt : nebol testovaný.

12.1 Toxický

Súčasť	Akútna toxicita pre vodné prostredie	M-koeficient	Chronická toxicita pre vodné prostredie	M-koeficient
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-inden-6-yl propionate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-metano-1H-indén-6-yl-propanonát)	bez klasifikácie		Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.	
2-phenylethanol (2-fenyletanol)	bez klasifikácie		bez klasifikácie	
silicon dioxide (oxid kremičitý)	bez klasifikácie		bez klasifikácie	
2-tert-butylcyclohexyl acetate ((2-terc-butylcyklohexyl)-acetát)	bez klasifikácie		Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.	
d-limonene (d-limonén)	Veľmi toxický pre vodné organizmy.	1	Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.	1
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde (3-p-kumenyl-2-metylpropanál)	bez klasifikácie		bez klasifikácie	
hexyl acetate (hexyl acetát)	bez klasifikácie		Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.	
2,4-dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (2,4-dimetylcyklohex-3-én-1-karbaldehyd)	bez klasifikácie		Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.	

Glade Discrete - Polka Dot Petals

Verzia 1.11

Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015

Špecifikácia číslo: 350000018097

SITE FORM Number:

30000000000000000013312.001

2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc-butyl-4-metylfenol)	Veľmi toxický pre vodné organizmy.	1	Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.	1
geranyl-acetate (geranyl-acetát)	bez klasifikácie		Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.	
undecan-4-olide (undekán-4-olid)	bez klasifikácie		Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.	
ethyl 2,3-epoxy-3-phenylbutyrate (etyl-3-fenyl-2,3-epoxybutanoát)	bez klasifikácie		Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.	

12.2 Perzistencia a degradovateľnosť

Súčasť	Biodegradácia	Expozičný čas	Súhrn
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-inden-6-yl propionate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-metano-1H-indén-6-yl-propanonát)	14.1 %	28 d	Nie ľahko biologicky odbúrateľný.
2-phenylethanol (2-fenyletanol)	100 %	28 d	Ľahko biologicky odbúrateľný.
silicon dioxide (oxid kremičitý)	údaje sú nedostupné		
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc-butylcyklohexyl)-acetát)	43 %	28 d	Nie ľahko biologicky odbúrateľný.
d-limonene (d-limonén)	80 %	28 d	Ľahko biologicky odbúrateľný.
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde (3-p-kumenyl-2-metylpropanál)	65.5 %	28 d	Ľahko biologicky odbúrateľný.
hexyl acetate (hexyl acetát)	údaje sú nedostupné		
2,4-dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (2,4-dimetylcyklohex-3-én-1-karbaldehyd)	údaje sú nedostupné		
2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc-butyl-4-metylfenol)	údaje sú nedostupné		
geranyl-acetate (geranyl-acetát)	85 %	28 d	Ľahko biologicky odbúrateľný.

Glade Discrete - Polka Dot Petals

Verzia 1.11

Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015

Špecifikácia číslo: 350000018097

SITE FORM Number:

300000000000000000013312.001

undecan-4-olide (undekán-4-olid)	99.7 %	28 d	ľahko biologicky odbúrateľný.
ethyl 2,3-epoxy-3-phenylbutyrate (etyl-3-fenyl-2,3-epoxybutanoát)	53 %	28 d	Nie ľahko biologicky odbúrateľný.

12.3 Bioakumulačný potenciál

Súčasti	Biokoncentračný faktor (BCF)	Rozdeľovací koeficient n-oktanol/voda (log)
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-inden-6-yl propionate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-metano-1H-indén-6-yl-propanonát)	údaje sú nedostupné	3.34
2-phenylethanol (2-fenyletanol)	údaje sú nedostupné	1.38
silicon dioxide (oxid kremičitý)	údaje sú nedostupné	0.53
2-tert-butylcyclohexyl acetate ((2-terc-butylcyklohexyl)-acetát)	203	4.8
d-limonene (d-limonén)	360.5	4.38
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde (3-p-kumenyl-2-metylpropanál)	údaje sú nedostupné	3.4
hexyl acetate (hexyl acetát)	údaje sú nedostupné	3.3
2,4-dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (2,4-dimetylcyklohex-3-én-1-karbaldehyd)	údaje sú nedostupné	údaje sú nedostupné
2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc-butyl-4-metylfenol)	230 - 2,500	4.17
geranyl-acetate (geranyl-acetát)	údaje sú nedostupné	4.04
undecan-4-olide (undekán-4-olid)	údaje sú nedostupné	3.6
ethyl 2,3-epoxy-3-phenylbutyrate (etyl-3-fenyl-2,3-epoxybutanoát)	údaje sú nedostupné	2.42.4 - 2.8

Glade Discrete - Polka Dot Petals

Verzia 1.11

Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015

Špecifikácia číslo: 350000018097

SITE FORM Number:

30000000000000000013312.001

12.4 Mobilita v pôde

Súčasť	Potenciál mobility	Hodnota
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-inden-6-yl propionate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-metano-1H-indén-6-yl-propanonát)	log Koc	3.11
2-phenylethanol (2-fenyletanol)	log Koc	1.5
silicon dioxide (oxid kremičitý)		údaje sú nedostupné
2-tert-butylcyclohexyl acetate ((2-terc-butylcyclohexyl)-acetát)		údaje sú nedostupné
d-limonene (d-limonén)	Koc	6324
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde (3-p-kumenyl-2-metylpropanál)	log Koc	3.05
hexyl acetate (hexyl acetát)	Koc	293
2,4-dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (2,4-dimetylcyklohex-3-én-1-karbaldehyd)		údaje sú nedostupné
2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc-butyl-4-metylfenol)	log Koc	4.362
geranyl-acetate (geranyl-acetát)	log Koc	3.06
undecan-4-olide (undekán-4-olid)		údaje sú nedostupné
ethyl 2,3-epoxy-3-phenylbutyrate (etyl-3-fenyl-2,3-epoxybutanoát)	log Koc	2.34

12.5 Výsledky posúdenia PBT a vPvB

Súčasť	Výsledky
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-inden-6-yl propionate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-metano-1H-indén-6-yl-	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.

Glade Discrete - Polka Dot Petals

Verzia 1.11

Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015

Špecifikácia číslo: 350000018097

SITE FORM Number:

30000000000000000013312.001

propanonát)	
2-phenylethanol (2-fenyletanol)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
silicon dioxide (oxid kremičitý)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
2-tert-butylcyclohexyl acetate ((2-terc-butylcyklohexyl)- acetát)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
d-limonene (d-limonén)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
3-p-cumenyl-2- methylpropionaldehyde (3-p-kumenyl-2- metylpropanál)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
hexyl acetate (hexyl acetát)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
2,4-dimethylcyclohex-3- ene-1-carbaldehyde (2,4-dimetylcyklohex-3-én- 1-karbaldehyd)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
2,6-di-tert-butyl-p-cresol (2,6-di-terc-butyl-4- metylfenol)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
geranyl-acetate (geranyl-acetát)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
undecan-4-olide (undekán-4-olid)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
ethyl 2,3-epoxy-3- phenylbutyrate (etyl-3-fenyl-2,3- epoxybutanoát)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.

12.6 Iné nepriaznivé účinky : Nie sú známe.

ODDIEL 13. OPATRENIA PRI ZNEŠKODŇOVANÍ

13.1 Metódy spracovania odpadu

Produkt : Nezneškodňujte odpady vypúšťaním do kanalizácie. Neznečisťujte vodné nádrže, toky alebo priekopy chemikáliami alebo použitými nádobami. Likvidácia by mala byť v súlade s miestnou, štátnou alebo národnou legislatívou, predovšetkým Zákon 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a súvisiace zákony a nariadenia, napr. vyhláška 284/2001 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov. Prosím recyklujte prázdne obaly.

Obaly : Prázdne obaly znovu nepoužívajte.

Glade Discrete - Polka Dot Petals

Verzia 1.11
Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015
Špecifikácia číslo: 350000018097
SITE FORM Number:
300000000000000013312.001

ODDIEL 14. INFORMÁCIE O DOPRAVE

Pozemná preprava

Nehodnotí sa ako nebezpečný v zmysle prepravných predpisov.

Doprava po mori

Nehodnotí sa ako nebezpečný v zmysle prepravných predpisov.

Letecká doprava

Nehodnotí sa ako nebezpečný v zmysle prepravných predpisov.

ODDIEL 15. REGULAČNÉ INFORMÁCIE

15.1 Nariadenia/právne predpisy špecifické pre látku alebo zmes v oblasti bezpečnosti, zdravia a životného prostredia : Táto karta bezpečnostných údajov spĺňa požiadavky nariadenie (ES) č. 1907/2006, zákona o podmienkach uvedenia chemických látok a chemických zmesí (chemický zákon) 67/2010 Z.z. v znení neskorších predpisov a súvisiacich zákonov a nariadení. Klasifikácia je podľa NARIADENIE EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 1272/2008.

15.2 Hodnotenie chemickej bezpečnosti: Posúdenie chemickej bezpečnosti zmesi nebolo vykonané.

ODDIEL 16. INÉ INFORMÁCIE

V prípade vykonania revízie sú zmeny zvýraznené symboly || v ľavom okraji.

Ďalšie informácie

Texty H viet uvedených v oddiele 3:

H226	Horľavá kvapalina a pary.
H302	Škodlivý po požití.
H315	Dráždi kožu.
H317	Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.
H319	Spôsobuje vážne podráždenie očí.
H400	Veľmi toxický pre vodné organizmy.
H410	Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
H411	Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
H412	Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

Skratky a akronymy:

- AISE - The international Association for Soaps, Detergents and Maintenance Products (medzinárodná organizácia)
- DNEL - odvođená hladina, pri ktorej nedochádza k žiadnym účinkom
- H - Výstražné upozornenia
- EUH - CLP doplňujúce vety o nebezpečnosti
- PBT - perzistentný, bioakumulovateľný a toxický
- PNEC - predpokladaná koncentrácia, pri ktorej nedochádza k žiadnym účinkom
- Reg. č. - registračné číslo REACH
- vPvB - veľmi perzistentný a veľmi bioakumulovateľný
- ATE - Odhad akútnej toxicity

Glade Discrete - Polka Dot Petals

Verzia 1.11

Dátum revízie 20.06.2015

Dátum tlače 20.06.2015

Špecifikácia číslo: 350000018097

SITE FORM Number:

300000000000000013312.001

- CLP - NARIADENIE EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 1272/2008
- LD50: stredná letálna dávka (50%)
- OSN: Identifikačné UN číslo látky alebo predmetu prevzaté zo vzorových predpisov OSN
- MARPOL: Predpis Medzinárodnej námornej organizácie o zabránení znečisťovaniu z lodí
- Kódex IBC: Medzinárodný kódex pre stavbu a vybavenie lodí prepravujúcich nebezpečné chemikálie ako hromadný tovar
- CAS číslo z Chemical Abstract Service (division of the American Chemical Society)
- EINECS číslo z Európskeho zoznamu existujúcich komerčných chemických látok

Údaj v tejto karte bezpečnostných údajov zodpovedá naším najlepším vedomostiam, informáciám a presvedčeniu v okamžiku vydania. Uvedený údaj slúži len ako návod na bezpečnú manipuláciu, spracovanie, skladovanie, prepravu, zneškodnenie a uvoľnenie do predaja, nejedná sa o špecifikáciu akosti alebo záruky. Informácie sa vzťahujú iba k danému výrobku a nie k spoločnému používaniu s iným výrobkom alebo iným spôsobom.