

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1
Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019
Špecifikácia číslo: 350000036443
SITE FORM Number:
3000000000000024991.001

ODDIEL 1: IDENTIFIKÁCIA LÁTKY/ZMESI A SPOLOČNOSTI/PODNIKU

1.1 Identifikátor produktu : Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe 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 : +421244644564

E-mailová adresa : info@scj.sk

Fax : +421244454266

1.4 Núdzové telefónne číslo : Národné toxikologické informačné centrum: +421254774166

ODDIEL 2: IDENTIFIKÁCIA NEBEZPEČNOSTI

2.1 Klasifikácia látky alebo zmesi

Klasifikácia podľa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP).

Klasifikácia nebezpečných látok	Kategória nebezpečnosti	Identifikácia nebezpečnosti
Senzibilizácia kože	Kategória 1B	Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.
Dlhodobá (chronická) nebezpečnosť pre vodné prostredie	Kategória 3	Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1
Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019
Špecifikácia číslo: 350000036443
SITE FORM Number:
3000000000000024991.001

2.2 Prvky označovania

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

Výstražné piktogramy



Výstražné slovo

Pozor

Obsahuje

cineol, linalol, 4-terc-butylcyklohexyl-acetát, kumarín, 1-(2,6,6-trimetylcyklohex-3-enyl)but-2-én-1-ón.

Výstražné upozornenia

(H317) Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.
(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.
(P302 + P352) PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla.
(P501) Zneškodnite obsah/obal/odparovač v rámci triedeného odpadu v súlade so zákonom o odpadoch.
(P280) Noste ochranné rukavice.

Ďalšie označenia

Používajte len na dobre vetranom mieste.
V prípade rozliatia kvapalinu okamžite utrite.
Nezapájajte iný prístroj alebo kábel do zásuvky nad zahriaty odparovač.
Uchovávajte obal s bezpečnostnými pokynmi počas celej doby používania.
Ľudia trpiaci na precitlivosť vyvolanú parfumami by mali tento výrobok používať opatrne.
Osviežovače vzduchu nenahrádzajú dodržiavanie správnej hygieny

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1
Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019
Špecifikácia číslo: 350000036443
SITE FORM Number:
3000000000000024991.001

Obsahuje

(R)-p-mentha-1,8-diene, cyclooct-4-en-1-yl methyl carbonate. Môže vyvolať alergickú reakciu.

UFI: 5TW7-Q38M-G00F-9YP1

2.3 Iná nebezpečnosť : Nie je známe iné nebezpečenstvo.

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
cineole (cineol)	470-82-6 207-431-5	01-2119967772-24	Senzibilizácia kože Kategória 1B H317	>= 1.00 - < 5.00
linalool (linalol)	78-70-6 201-134-4	01-2119474016-42	Senzibilizácia kože Kategória 1B H317	>= 1.00 - < 5.00
2-tert-butylcyclohexyl acetate ((2-terc-butylcyklohexyl)-acetát)	88-41-5 201-828-7	-	Dlhodobá (chronická) nebezpečnosť pre vodné prostredie Kategória 2 H411	>= 1.00 - < 5.00
3,7-dimethylnona-1,6-dien-3-ol (3,7-dimetylnona-1,6-dién-3-ol)	10339-55-6 233-732-6	01-2119969272-32	Poleptanie kože/podráždenie kože Kategória 2 H315 Vážne poškodenie očí/podráždenie očí Kategória 2 H319	>= 1.00 - < 5.00
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc-butylcyklohexyl)-acetát)	32210-23-4 250-954-9	01-2119976286-24	Senzibilizácia kože Kategória 1B H317	>= 1.00 - < 5.00
coumarin (kumarín)	91-64-5 202-086-7	01-2119943756-26	Senzibilizácia kože Kategória 1B H317 Akútna toxicita	>= 1.00 - < 5.00

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1
Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019
Špecifikácia číslo: 350000036443
SITE FORM Number:
3000000000000024991.001

			Kategória 3 H301	
bornan-2-one (bornán-2-ón)	76-22-2 200-945-0	01-2119966156-31	Toxicita pre špecifický cieľový orgán - jednorazová expozícia Kategória 2 H371 Akútna toxicita Kategória 4 H302 Akútna toxicita Kategória 4 H332	>= 1.00 - < 5.00
2-ethyl-3-hydroxy-4-pyrone (2-etyl-3-hydroxy-4H-pyrán-4- ón)	4940-11-8 225-582-5	01-2120758795-36	Akútna toxicita Kategória 4 H302	>= 1.00 - < 5.00
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- methanoinden-6-yl acetate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- metanoindén-6-yl-acetát)	5413-60-5 226-501-6	01-2119934491-39	Dlhodobá (chronická) nebezpečnosť pre vodné prostredie Kategória 3 H412	>= 1.00 - < 5.00
allyl 3-cyclohexylpropionate (alyl-3-cyklohexylpropanoát)	2705-87-5 220-292-5	01-2119976355-27	Krátkodobá (akútna) nebezpečnosť pre vodné prostredie Kategória 1 H400 Dlhodobá (chronická) nebezpečnosť pre vodné prostredie Kategória 1 H410 Dráždivosť kože Kategória 2 H315 Akútna toxicita Kategória 4 H302 Akútna toxicita Kategória 4 H312 M-koeficienty-akútna nebezpečnosť-1 M-koeficienty-chronická nebezpečnosť-1	>= 0.10 - < 0.50

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1
Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019
Špecifikácia číslo: 350000036443
SITE FORM Number:
3000000000000024991.001

(R)-p-mentha-1,8-diene ((R)-1-metyl-4-(1-metyletenyl)cyklohexén)	5989-27-5 227-813-5	01-2119529223-47	Horľavé kvapaliny Kategória 3 H226 Dráždivosť kože Kategória 2 H315 Senzibilizácia kože Kategória 1B H317 Krátkodobá (akútna) nebezpečnosť pre vodné prostredie Kategória 1 H400 Dlhodobá (chronická) nebezpečnosť pre vodné prostredie Kategória 1 H410 M-koeficienty-akútna nebezpečnosť-1 M-koeficienty-chronická nebezpečnosť-1	>= 0.10 - < 0.50
cyclooct-4-en-1-yl methyl carbonate ((cyklookt-4-enyl)-metyl- karbonát)	87731-18-8 401-620-8	01-2120058008-60	Senzibilizácia kože Kategória 1 H317	>= 0.10 - < 0.50
1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen- 1-yl)-2-buten-1-one (1-(2,6,6-trimetylcyklohex-3- enyl)but-2-én-1-ón)	57378-68-4 260-709-8	-	Krátkodobá (akútna) nebezpečnosť pre vodné prostredie Kategória 1 H400 Dlhodobá (chronická) nebezpečnosť pre vodné prostredie Kategória 1 H410 Dráždivosť kože Kategória 2 H315 Senzibilizácia kože Kategória 1A H317	>= 0.10 - < 0.50

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1
Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019
Špecifikácia číslo: 350000036443
SITE FORM Number:
3000000000000024991.001

			Akútna toxicita Kategória 4 H302 M-koeficienty-akútna nebezpečnosť-1 M-koeficienty-chronická nebezpečnosť-1	
--	--	--	--	--

ďalšie informácie

Plný text H-údajov 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 : Okamžite si vyzlečte kontaminovaný odev.
Omývajte mydlom a veľkým množstvom vody.
Ak sa vyvíja a pretrváva dráždenie, zaobstarajte lekársku opateru.
Pred opakovaným použitím oblečenie vyperte.
- Kontakt s očami : Umývajte veľkým množstvom vody.
Ak sa vyvíja a pretrváva dráždenie, zaobstarajte lekársku opateru.
- Požitie : Pri požití nevyvolávať zvracanie; okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie.
Vypláchnite ústa vodou.
- Ochrana osoby poskytujúcej prvú pomoc : Používajte osobné ochranné prostriedky uvedené v pododdiel 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.

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1
Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019
Špecifikácia číslo: 350000036443
SITE FORM Number:
3000000000000024991.001

- 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 : Môže spôsobiť podráždenie ústnej dutiny, hrtanu a žalúdka.
Môže spôsobiť žalúdočné ťažkosti.

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

- 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 nevdychujte výpary.
Expozícia rozkladným produktom môže byť zdraviu nebezpečná.

5.3 Rady pre požiarnikov

- : Pri požiaru použite nezávislý dýchací prístroj.
Noste vhodný ochranný odev a rukavice.
Primerane sa vzťahuje na súčasné EN alebo národné štandardy.

ODDIEL 6: OPATRENIA PRI NÁHODNOM UVOĽNENÍ

6.1 Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy

- : Použite prostriedky osobnej ochrany.

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1
Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019
Špecifikácia číslo: 350000036443
SITE FORM Number:
3000000000000024991.001

- 6.2 Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie** : Mimo odporúčané používanie, zabráňte úniku prípravku do životného prostredia.
Zabráňte vniknutiu veľkého množstva produktu do kanalizácie.
Nesplachujte do povrchových vôd ani do systému sanitárnej kanalizácie.
Keď je to možné bezpečne urobiť, zabráňte ďalšiemu presakovaniu alebo rozliatiu.
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 nasiaknúť do inertného absorbčného materiálu (napr. piesku, silikagelu, kyslého sorbentu, univerzálneho sorbentu, pilín).
Vyčistite zvyšky rozliateho prípravku
Uschovávajúte 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.
Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami.
V priestore aplikácie by malo byť zakázané fajčiť, jesť a piť.
Používajte prostriedky osobnej ochrany.
Bežné protipožiarne opatrenia.
- 7.2 Podmienky bezpečného skladovania vrátane akejkoľvek nekompatibility** : Nenechajte zmraznúť.
Uchovávajúte mimo dosahu detí.
Uchovávajúte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív pre zvieratá.
Pri skladovaní a použití podľa návodu nedochádza k rozkladu.
- 7.3 Špecifické konečné použitie, resp. použitia** : Spotrebiteľské použitia: Domácnosti (= široká verejnosť = spotrebiteľia)
osviežovače vzduchu

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1
Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019
Špecifikácia číslo: 350000036443
SITE FORM Number:
3000000000000024991.001

ODDIEL 8: KONTROLY EXPOZÍCIE/OSOBNÁ OCHRANA

8.1 Kontrolné parametre

hodnoty pracovných expozičných limitov

Zložky	č. CAS	mg/m ³	ppm	Forma expozície	Zoznam
bornan-2-one (bornán-2-ón)	76-22-2	26 mg/m ³	4 ppm		SK_OELCEIL
		13 mg/m ³	2 ppm		SK_OELT WAS

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

8.2 Kontroly expozície

- Ochrana dýchacích ciest : Pri vzniku výparov použite dýchaciu masku s vhodným filtrom.
- Ochrana rúk : Noste vhodné rukavice.
Nitrilové rukavice - hrúbka 0,12 mm; doba použiteľnosti >2 hodiny.
Zvolené ochranné rukavice majú vyhovovať špecifikáciám smernice EU 89/686/EHS a od nej odvodenej normy EN 374.
Pred odložením rukavice umyte vodou a mydlom.
- Ochrana očí / tváre : Žiadne zvláštne požiadavky.
- Ochrana pokožky a tela : Pred opakovaným použitím oblečenie vyperte.
- Iné informácie : Pri používaní nejedzte, nepite ani nefajčite.
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 : kvapalina

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1
Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019
Špecifikácia číslo: 350000036443
SITE FORM Number:
3000000000000024991.001

Farba	: bezfarebná až svetložltá
Zápach	: bylinný
Prahová hodnota zápachu	: Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
pH	: Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
Teplota topenia/tuhnutia	: Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
Počiatočná teplota varu a destilačný rozsah	: Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
Teplota vzplanutia	: 78.9 °C Metóda: ASTM D 93
Rýchlosť odparovania	: Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
Horľavosť (tuhá látka, plyn)	: Podporuje horenie.
Horné/dolné limity horľavosti alebo výbušnosti	: Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
Tlak pár	: 0.1521 hPa pri 20 °C
Hustota pár	: Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
Relatívna hustota	: 0.992 g/cm ³ pri 25 °C
Rozpustnosť (rozpustnosti)	: Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
Rozdeľovací koeficient: n-	: Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1
Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019
Špecifikácia číslo: 350000036443
SITE FORM Number:
3000000000000024991.001

oktanol/voda

- Teplota samovznietenia : nie je samozápalný
- Teplota rozkladu : Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
- Viskozita, dynamická : Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
- Viskozita, kinematická : Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
- Výbušné vlastnosti : Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.
- Oxidačné vlastnosti : Test nie je vhodný pre tento typ výrobku.

9.2 Iné informácie

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® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1
Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019
Špecifikácia číslo: 350000036443
SITE FORM Number:
3000000000000024991.001

ODDIEL 11: TOXIKOLOGICKÉ INFORMÁCIE

11.1 Informácie o toxikologických účinkoch

Akútna orálna toxicita

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

Akútna toxicita pri vdýchnutí

názov	Metóda	Druh	Dávka	Expozičný čas
Produkt	LC50 (výpary) vypočítaná		> 20 mg/l	

Akútna dermálna toxicita

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

Akútna orálna toxicita

názov	Metóda	Druh	Dávka
cineole (cineol)	LD50 nameraná	Potkan	2,480 mg/kg
linalool (linalol)	LD50	Potkan	2,790 mg/kg
2-tert-butylcyclohexyl acetate ((2-terc-butylcyklohexyl)-acetát)	LD50	Potkan	4,600 mg/kg
3,7-dimethylnona-1,6-dien-3-ol (3,7-dimetylnona-1,6-dién-3-ol)	LD50	Potkan	5,000 mg/kg
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc-butylcyklohexyl-acetát)	LD50	Potkan	5 g/kg
coumarin (kumarín)	LD50	Potkan	293 mg/kg

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1

Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019

Špecifikácia číslo: 350000036443

SITE FORM Number:

30000000000000024991.001

bornan-2-one (bornán-2-ón)	LD50	Potkan	1,500 mg/kg
2-ethyl-3-hydroxy-4-pyrone (2-etyl-3-hydroxy-4H-pyrán-4-ón)	LD50 nameraná	Potkan	1,200 mg/kg
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methanoinden-6-yl acetate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-metanoindén-6-yl-acetát)	LD50	Myš	5,400 mg/kg
allyl 3-cyclohexylpropionate (alyl-3-cyklohexylpropanoát)	LD50	Potkan	480 mg/kg
(R)-p-mentha-1,8-diene (R)-1-metyl-4-(1-metyletenyl)cyklohexén)	LD50 nameraná	Potkan	> 2,000 mg/kg
cyclooct-4-en-1-yl methyl carbonate (cyklookt-4-enyl)-metyl-karbonát)	LD50	Potkan	3,100 mg/kg
1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one (1-(2,6,6-trimetylcyklohex-3-enyl)but-2-én-1-ón)	LD50	Potkan	1,400 mg/kg

Akútna toxicita pri vdýchnutí

názov	Metóda	Druh	Dávka	Expozičný čas
cineole (cineol)	údaje sú nedostupné			
linalool (linalol)	údaje sú nedostupné			
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc-butylcyklohexyl)-acetát)	údaje sú nedostupné			
3,7-dimethylnona-1,6-dien-3-ol (3,7-dimetylnona-1,6-dién-3-ol)	údaje sú nedostupné			
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc-butylcyklohexyl)-acetát)	údaje sú nedostupné			
coumarin (kumarín)	údaje sú nedostupné			

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1

Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019

Špecifikácia číslo: 350000036443

SITE FORM Number:

3000000000000024991.001

bornan-2-one (bornán-2-ón)	LC50 (prach a hmla)	Potkan	1.5 mg/l	4 h
2-ethyl-3-hydroxy-4-pyrone (2-etyl-3-hydroxy-4H-pyrán-4-ón)	údaje sú nedostupné			
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methanoinden-6-yl acetate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-metanoindén-6-yl-acetát)	údaje sú nedostupné			
allyl 3-cyclohexylpropionate (alyl-3-cyklohexylpropanoát)	údaje sú nedostupné			
(R)-p-mentha-1,8-diene ((R)-1-metyl-4-(1-metyletenyl)cyklohexén)	údaje sú nedostupné			
cyclooct-4-en-1-yl methyl carbonate ((cyklookt-4-enyl)-metyl-karbonát)	údaje sú nedostupné			
1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one (1-(2,6,6-trimetylcyklohex-3-enyl)but-2-én-1-ón)	údaje sú nedostupné			

Akútna dermálna toxicita

názov	Metóda	Druh	Dávka
cineole (cineol)	LD50 nameraná	Králík	> 5,000 mg/kg
linalool (linalol)	LD50	Králík	5,610 mg/kg
2-tert-butylcyclohexyl acetate ((2-terc-butylcyklohexyl)-acetát)	LD50 nameraná	Králík	> 5,000 mg/kg
3,7-dimethylnona-1,6-dien-3-ol (3,7-dimetylnona-1,6-dién-3-ol)	údaje sú nedostupné		
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc-butylcyklohexyl-acetát)	LD50	Králík	> 4,680 mg/kg
coumarin (kumarín)	LD50	Potkan	> 2,000 mg/kg
bornan-2-one	údaje sú nedostupné		

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1
Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019
Špecifikácia číslo: 350000036443
SITE FORM Number:
3000000000000024991.001

(bornán-2-ón)			
2-ethyl-3-hydroxy-4-pyrone (2-etyl-3-hydroxy-4H-pyrán-4-ón)	údaje sú nedostupné		
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methanoinden-6-yl acetate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-metanoindén-6-yl-acetát)	LD50	Králik	> 5,000 mg/kg
allyl 3-cyclohexylpropionate (alyl-3-cyklohexylpropanoát)	LD50 nameraná	Králik	1,600 mg/kg
(R)-p-mentha-1,8-diene ((R)-1-metyl-4-(1-metyletenyl)cyklohexén)	LD50	Králik	> 5 g/kg
cyclooct-4-en-1-yl methyl carbonate ((cyklooct-4-enyl)-metyl-karbonát)	údaje sú nedostupné		
1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one (1-(2,6,6-trimetylcyklohex-3-enyl)but-2-én-1-ón)	údaje sú nedostupné		

- 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 : Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.
- Mutagenita zárodočných buniek : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- Karcinogenita : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.
- Reprodukčná toxicita : Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1
Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019
Špecifikácia číslo: 350000036443
SITE FORM Number:
3000000000000024991.001

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 : Produkt ako taký sa netestoval.

12.1 Toxicita

Toxicita pre ryby

Zložky	Konečný bod	Druh	Hodnota	Expozičný čas
cineole (cineol)	LC50 semistatická skúška	Oncorhynchus mykiss (pstruh dúhový)	57 mg/l	96 h
linalool (linalol)	LC50 statická skúška	Oncorhynchus mykiss (pstruh dúhový)	27.8 mg/l	96 h
2-tert-butylcyclohexyl acetate ((2-terc-butylcyklohexyl)-acetát)	údaje sú nedostupné			
3,7-dimethylnona-1,6-dien-3-ol (3,7-dimetylnona-1,6-dién-3-ol)	LC50 prietoková skúška nameraná Usmernenie k testom OECD č. 203	Pimephales promelas (čerebľa potočná)	18 mg/l	96 h
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc-butylcyklohexyl)-acetát)	LC50 prietoková skúška	Pimephales promelas (čerebľa potočná)	6.5 mg/l	96 h
coumarin (kumarín)	LC50 QSAR	ryba	1.324 mg/l	96 h
bornan-2-one (bornán-2-ón)	LC50	Danio rerio (danio pruhované)	> 35 - < 50 mg/l	96 h
2-ethyl-3-hydroxy-4-pyrone (2-etyl-3-hydroxy-4H-pyrán-4-ón)	údaje sú nedostupné			
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-	LC50	Lepomis macrochirus	16.62311	96 h

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1

Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019

Špecifikácia číslo: 350000036443

SITE FORM Number:

3000000000000024991.001

methanoinden-6-yl acetate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-metanoindén-6-yl-acetát)		(ryba slnečnica)	mg/l	
allyl 3-cyclohexylpropionate (alyl-3-cyklohexylpropanoát)	LC50 prietoková skúška	Pimephales promelas (čerebľa potočná)	0.13 mg/l	96 h
(R)-p-mentha-1,8-diene ((R)-1-metyl-4-(1-metyletenyl)cyklohexén)	LC50 semistatická skúška Usmernenie k testom OECD č. 203	Pimephales promelas (čerebľa potočná)	0.41 mg/l	96 h
cyclooct-4-en-1-yl methyl carbonate ((cyklookt-4-enyl)-metyl-karbonát)	údaje sú nedostupné			
1-(2,6,6-trimetyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one (1-(2,6,6-trimetylcyklohex-3-enyl)but-2-én-1-ón)	LC50 prietoková skúška	Oryzias latipes (Halančík japonský)	0.977 mg/l	96 h

Toxicita pre vodné bezstavovce

Zložky	Konečný bod	Druh	Hodnota	Expozičný čas
cineole (cineol)	EC50 statická skúška	Daphnia magna (vodná blcha (dafnia))	> 100 mg/l	48 h
linalool (linalol)	EC50	Daphnia magna (vodná blcha (dafnia))	20 mg/l	48 h
2-tert-butylcyclohexyl acetate ((2-terc-butylcyklohexyl)-acetát)	EC50	Daphnia magna (vodná blcha (dafnia))	17 mg/l	48 h
3,7-dimethylnona-1,6-dien-3-ol (3,7-dimetylnona-1,6-dién-3-ol)	EC50 Flow Through nameraná	Daphnia magna (vodná blcha (dafnia))	30 mg/l	48 h
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc-butylcyklohexyl)-acetát)	EC50 statická skúška	Daphnia magna (vodná blcha (dafnia))	5.3 mg/l	48 h
coumarin (kumarín)	EC50 nameraná	Daphnia magna (vodná blcha (dafnia))	30.6 mg/l	48 h
bornan-2-one (bornán-2-ón)	EC50 QSAR	Daphnia magna (perloočka veľká)	9.303 mg/l	48 h
2-ethyl-3-hydroxy-4-pyrone (2-etyl-3-hydroxy-4H-pyrán-4-ón)	údaje sú nedostupné			

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1

Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019

Špecifikácia číslo: 350000036443

SITE FORM Number:

3000000000000024991.001

3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methanoinden-6-yl acetate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-metanoindén-6-yl-acetát)	EC50 QSAR	Daphnia magna (vodná blcha (dafnia))	53.80953 mg/l	48 h
allyl 3-cyclohexylpropionate (alyl-3-cyklohexylpropanoát)	EC50 prietoková skúška	Daphnia magna (vodná blcha (dafnia))	3.8 mg/l	48 h
(R)-p-mentha-1,8-diene ((R)-1-metyl-4-(1-metyletenyl)cyklohexén)	EC50 statická skúška NOEC (koncentrácia s nezistiteľným účinkom) QSAR	Daphnia magna (vodná blcha (dafnia)) Daphnia magna (vodná blcha (dafnia))	0.36 mg/l 0.115 mg/l	48 h 16 d
cyclooct-4-en-1-yl methyl carbonate ((cyklooct-4-enyl)-metyl-karbonát)	údaje sú nedostupné			
1-(2,6,6-trimetyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one (1-(2,6,6-trimetylcyklohex-3-enyl)but-2-én-1-ón)	údaje sú nedostupné NOEC (koncentrácia s nezistiteľným účinkom)	Daphnia magna (vodná blcha (dafnia))	0.346 mg/l	21 d

Toxicita pre vodné rastliny

Zložky	Konečný bod	Druh	Hodnota	Expozičný čas
cineole (cineol)	EC50 statická skúška	Pseudokirchneriella subcapitata (zelené riasy)	> 74 mg/l	72 h
linalool (linalol)	EC50 statická skúška	Desmodesmus subspicatus (zelené riasy)	156.7 mg/l	96 h
2-tert-butylcyclohexyl acetate ((2-terc-butylcyklohexyl)-acetát)	údaje sú nedostupné			
3,7-dimethylnona-1,6-dien-3-ol (3,7-dimetylnona-1,6-dién-3-ol)	EC50 statický	Pseudokirchneriella subcapitata (zelené riasy)	16 mg/l	72 h

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1

Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019

Špecifikácia číslo: 350000036443

SITE FORM Number:

3000000000000024991.001

4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc-butylcyklohexyl-acetát)	EC50 statická skúška	Desmodesmus subspicatus (zelené riasy)	22 mg/l	72 h
coumarin (kumarín)	údaje sú nedostupné			
bornan-2-one (bornán-2-ón)	EC50 QSAR	Algae (riasy)	6.951 mg/l	96 h
2-ethyl-3-hydroxy-4-pyrone (2-etyl-3-hydroxy-4H-pyrán-4-ón)	údaje sú nedostupné			
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methanoinden-6-yl acetate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-metanoindén-6-yl-acetát)	EC50 QSAR	Pseudokirchneriella subcapitata (zelené riasy)	13 mg/l	72 h
allyl 3-cyclohexylpropionate (alyl-3-cyklohexylpropanoát)	EC50 statická skúška	Pseudokirchneriella subcapitata (zelené riasy)	3 mg/l	72 h
(R)-p-mentha-1,8-diene ((R)-1-metyl-4-(1-metyletenyl)cyklohexén)	NOEC (koncentrácia s nezistiteľným účinkom) statická skúška	Pseudokirchneriella subcapitata (zelené riasy)	0.05 mg/l	72 h
cyclooct-4-en-1-yl methyl carbonate ((cyklooct-4-enyl)-metyl-karbonát)	EC50	Selenastrum capricornutum (sladkovodné riasy) Skeletonema costatum (morské riasy)	8.18 mg/l	72 h
1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one (1-(2,6,6-trimetylcyklohex-3-enyl)but-2-én-1-ón)	EbC50	Pseudokirchneriella subcapitata (zelené riasy)	2.47 mg/l	72 h

12.2 Perzistencia a degradovateľnosť

Súčasti	Biodegradácia	Expozičný čas	Súhrn
cineole (cineol)	82 %	28 d	Lahko biologicky odbúrateľný.
linalool	64.2 %	28 d	Lahko biologicky odbúrateľný.

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1
Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019
Špecifikácia číslo: 350000036443
SITE FORM Number:
3000000000000024991.001

(linalol)			
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc-butylcyklohexyl)-acetát)	43 %	28 d	Nie ľahko biologicky odbúrateľný.
3,7-dimethylnona-1,6-dien-3-ol (3,7-dimetylnona-1,6-dién-3-ol)	91 %	28 d	Ľahko biologicky odbúrateľný.
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc-butylcyklohexyl)-acetát)	75 %	28 d	Ľahko biologicky odbúrateľný.
coumarin (kumarín)	100 %	28 d	Ľahko biologicky odbúrateľný.
bornan-2-one (bornán-2-ón)	77 %	28 d	Ľahko biologicky odbúrateľný.
2-ethyl-3-hydroxy-4-pyrone (2-etyl-3-hydroxy-4H-pyrán-4-ón)	údaje sú nedostupné		
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methanoinden-6-yl acetate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-metanoindén-6-yl-acetát)	50 %	15 d	Ľahko biologicky odbúrateľný.
allyl 3-cyclohexylpropionate (alyl-3-cyklohexylpropanoát)	86 %	28 d	Ľahko biologicky odbúrateľný.
(R)-p-mentha-1,8-diene (R)-1-metyl-4-(1-metyletenyl)cyklohexén)	80 %	28 d	Ľahko biologicky odbúrateľný.
cyclooct-4-en-1-yl methyl carbonate (cyklookt-4-enyl)-metyl-karbonát)	60 %	28 d	Ľahko biologicky odbúrateľný.
1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one (1-(2,6,6-trimetylcyklohex-3-enyl)but-2-én-1-ón)	0 %	28 d	Nie ľahko biologicky odbúrateľný.

12.3 Bioakumulačný potenciál

Súčasti	Biokontračný faktor (BCF)	Rozdeľovací koeficient n-oktanol/voda (log)
cineole (cineol)	údaje sú nedostupné	3.4
linalool (linalol)	údaje sú nedostupné	2.84 nameraná

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1
Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019
Špecifikácia číslo: 350000036443
SITE FORM Number:
3000000000000024991.001

2-tert-butylcyclohexyl acetate ((2-terc-butylcyklohexyl)-acetát)	179 - 203 nameraná	4.8 nameraná
3,7-dimethylnona-1,6-dien-3-ol (3,7-dimetylnona-1,6-dién-3-ol)	údaje sú nedostupné	údaje sú nedostupné
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc-butylcyklohexyl)-acetát)	234 - 334.6 QSAR	4.8
coumarin (kumarín)	údaje sú nedostupné	1.39
bornan-2-one (bornán-2-ón)	údaje sú nedostupné	2.414 nameraná
2-ethyl-3-hydroxy-4-pyrone (2-etyl-3-hydroxy-4H-pyrán-4-ón)	údaje sú nedostupné	údaje sú nedostupné
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- methanoinden-6-yl acetate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- metanoindén-6-yl-acetát)	35	0.924
allyl 3-cyclohexylpropionate (alyl-3-cyklohexylpropanoát)	307.8	4.28
(R)-p-mentha-1,8-diene ((R)-1-metyl-4-(1- metyletenyl)cyklohexén)	1,022 QSAR	4.38
cyclooct-4-en-1-yl methyl carbonate ((cyklookt-4-enyl)-metyl-karbonát)	údaje sú nedostupné	údaje sú nedostupné
1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1- yl)-2-buten-1-one (1-(2,6,6-trimetylcyklohex-3- enyl)but-2-én-1-ón)	31 - 310	4.2 nameraná

12.4 Mobilita v pôde

Súčasti	Konečný bod	Hodnota
cineole (cineol)	log Koc	2.33
linalool (linalol)	údaje sú nedostupné	
2-tert-butylcyclohexyl acetate	údaje sú nedostupné	

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1
Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019
Špecifikácia číslo: 350000036443
SITE FORM Number:
3000000000000024991.001

((2-terc-butylcyklohexyl)-acetát)		
3,7-dimethylnona-1,6-dien-3-ol (3,7-dimetylnona-1,6-dién-3-ol)	údaje sú nedostupné	
4-tert-butylcyklohexyl acetate (4-terc-butylcyklohexyl-acetát)	Koc	> 3243 - < 4603 vypočítaná
coumarin (kumarín)	údaje sú nedostupné	
bornan-2-one (bornán-2-ón)	Koc	2068
2-ethyl-3-hydroxy-4-pyrone (2-etyl-3-hydroxy-4H-pyrán-4-ón)	údaje sú nedostupné	
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methanoinden-6-yl acetate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-metanoindén-6-yl-acetát)	log Koc	2.824
allyl 3-cyclohexylpropionate (alyl-3-cyklohexylpropanoát)	log Koc	3.26
(R)-p-mentha-1,8-diene ((R)-1-metyl-4-(1-metyletenyl)cyklohexén)	Koc	6324
cyclooct-4-en-1-yl methyl carbonate ((cyklookt-4-enyl)-metyl-karbonát)	údaje sú nedostupné	
1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one (1-(2,6,6-trimetylcyklohex-3-enyl)but-2-én-1-ón)	Koc	1100 nameraná

12.5 Výsledky posúdenia PBT a vPvB

Súčasti	Výsledky
cineole (cineol)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
linalool (linalol)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
2-tert-butylcyklohexyl acetate (2-terc-butylcyklohexyl)-acetát)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1
Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019
Špecifikácia číslo: 350000036443
SITE FORM Number:
3000000000000024991.001

3,7-dimethylnona-1,6-dien-3-ol (3,7-dimetylnona-1,6-dién-3-ol)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc-butylcyklohexyl-acetát)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
coumarin (kumarín)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
bornan-2-one (bornán-2-ón)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
2-ethyl-3-hydroxy-4-pyrone (2-etyl-3-hydroxy-4H-pyrán-4-ón)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methanoinden-6-yl acetate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-metanoindén-6-yl-acetát)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
allyl 3-cyclohexylpropionate (alyl-3-cyklohexylpropanoát)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
(R)-p-mentha-1,8-diene ((R)-1-metyl-4-(1-metyletenyl)cyklohexén)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
cyclooct-4-en-1-yl methyl carbonate ((cyklookt-4-enyl)-metyl-karbonát)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one (1-(2,6,6-trimetylcyklohex-3-enyl)but-2-én-1-ón)	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

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1
Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019
Špecifikácia číslo: 350000036443
SITE FORM Number:
3000000000000024991.001

alebo národnou legislatívou, predovšetkým Zákon 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a súvisiace zákony a nariadenia, napr. vyhláška 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov..
Prosím recyklujte prázdne obaly.

Obaly : Prázdne obaly znovu nepoužívajte.

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. Klasifikácia je podľa NARIADENIE EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 1272/2008.

15.2 Hodnotenie chemickej bezpečnosti : Nepožadované pre spotrebné výrobky.

ODDIEL 16: INÉ INFORMÁCIE

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

Používané kľúčové skratky a akronymy

ES - Európske spoločenstvo

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1
Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019
Špecifikácia číslo: 350000036443
SITE FORM Number:
3000000000000024991.001

EHS - Európske hospodárske spoločenstvo
CLP - Klasifikácie, označovaní a balení látok a zmesí
EN - Európske normy
PBT - Perzistentný, bioakumulatívny a toxický
vPvB - Veľmi perzistentný a veľmi bioakumulatívny
OSN - Štvormiestne UN identifikačné číslo látky alebo predmetu prevzaté zo Vzorových predpisov OSN
DNEL - Odvodené hladiny, pri ktorých nedochádza k žiadnym účinkom
H - Výstražné upozornenia
P - Bezpečnostné upozornenia
EUH - CLP dopĺňujúce vety o nebezpečnosti
PNEC - Predpokladaná koncentrácia, pri ktorej nedochádza k žiadnym účinkom
Reg. č. - Registračné číslo REACH
ATE - Odhad akútnej toxicity
PEL - Prípustné expozičné limity
NPK-P/NPK-L - Najvyššie prípustné koncentrácie
LD50 - Smrteľná dávka (50%)
LC50 - Koncentrácie pre 50%-nú úmrtnosť pokusných zvierat
EC50 - Hodnota, pri ktorej dochádza k úhynu alebo imobilizácii 50% organizmov
NOEC - Testovacie koncentrácie, ktorej hladina sa nachádza tesne pod hladinou najnižšej testovanej koncentrácie so štatisticky významným účinkom.
MARPOL - Predpis Medzinárodnej námornej organizácie o zabránení znečisťovania z lodí
Kódex IBC - Medzinárodný kódex pre stavbu a vybavenie lodí prepravujúcich nebezpečné chemikálie ako hromadný tovar
CAS - Číslo z Chemical Abstract Service (divízia americké chemické spoločnosti)
EC/EINECS - Číslo z Európskeho zoznamu existujúcich komerčných chemických látok

metódy hodnotenia

Ak nie je uvedené inak v oddiele 11, pre postup používaný na klasifikáciu nebezpečnosti pre ľudské zdravie je dôležitá metóda výpočtu podľa CLP NARIADENIA EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 1272/2008 v platnom znení.

Ak nie je uvedené inak v oddiele 12, postup používaný na klasifikáciu nebezpečnosti pre životné prostredie je súhrnom klasifikácií jednotlivých zložiek podľa CLP NARIADENIA EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (ES) č. 1272/2008 v platnom znení.

Plné texty H viet - Výstražné upozornenia, uvedených v oddiele 3:

H226	Horľavá kvapalina a pary.
H301	Toxický po požití.
H302	Škodlivý po požití.

Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe / Glade® Electric scented oil - Tranquil Lavender & Aloe náplň

Verzia 1.1
Dátum revízie 23.05.2019

Dátum tlače 08.11.2019
Špecifikácia číslo: 350000036443
SITE FORM Number:
3000000000000024991.001

H312	Škodlivý pri kontakte s pokožkou.
H315	Dráždi kožu.
H317	Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.
H319	Spôsobuje vážne podráždenie očí.
H332	Škodlivý pri vdýchnutí.
H371	Môže spôsobiť poškodenie orgánov.
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.

Informácie uvedené v tejto Karte bezpečnostných údajov sú správne podľa našich najlepších vedomostí, informácií a presvedčenia v čase jej vydania. Tu uvedené informácie sú navrhnuté len ako odporúčanie na správnu manipuláciu, použitie, spracovanie, skladovanie, prepravu, likvidáciu a odstránenie a nemôžu byť považované ako záruka alebo špecifikácia kvality. Informácie sa vzťahujú len na uvedenú špecifickú látku a nesmú byť považované za platné pre túto látku v kombinácií s akýmikoľvek inými látkami alebo akýmikoľvek procesmi, pokiaľ to nie je výslovne špecifikované v texte.