

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2020/878, kterým se mění příloha II, č. 1907/2006 - REACH)

**Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ / Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ náplň**

Verze 2.11
Datum revize 09.07.2023

Datum vytištění 01.09.2023
Specifikace Číslo: 35000035424
SITE FORM Number: 3000000000000023926.002

ODDÍL 1: IDENTIFIKACE LÁTKY/SMĚSI A SPOLEČNOSTI/PODNIKU

- 1.1 Identifikátor výrobku** : Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ /
Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ náplň
- UFI** : 1A35-X3X3-D006-73V9
- 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
- Telefon** : +420225557500
- E-mailová adresa** : info@scj.cz
- Fax** : +420225557522
- 1.4 Telefonní číslo pro naléhavé situace** : Toxikologické informační středisko
Klinika pracovního lékařství VFN a 1. LF UK
Na Bojišti 1, 120 00, Praha 2
+420 224 919 293, +420 224 915 402

ODDÍL 2: IDENTIFIKACE NEBEZPEČNOSTI**2.1 Klasifikace látky nebo směsi**

Klasifikace podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP).

Klasifikace nebezpečných látek	Kategorie nebezpečnosti	Identifikace nebezpečnosti
Dráždivost pro kůži	Kategorie 2	Dráždí kůži.
Podráždění očí	Kategorie 2	Způsobuje vážné podráždění očí.
Senzibilizace kůže	Kategorie 1A	Může vyvolat alergickou kožní reakci.
Dlouhodobá (chronická) nebezpečnost 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

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2020/878, kterým se mění příloha II, č. 1907/2006 - REACH)



Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ / Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ náplň

Verze 2.11
Datum revize 09.07.2023

Datum vytištění 01.09.2023
Specifikace Číslo: 35000035424
SITE FORM Number: 3000000000000023926.002



Signální slovo

Varování

Obsahuje

cinnamaldehyd, eugenol, kumarin, 1-(2,6,6-trimethyl-3-cyklohexen-1-yl)-2-buten-1-on.

Standardní věty o nebezpečnosti

- (H315) Dráždí kůži.
- (H319) Způsobuje vážné podráždění očí.
- (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.
- (P305 + P351 + P338) PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.
- (P337 + P313) Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.
- (P501) Odstraňte obsah/nádobu/obal/odpařovač v rámci tříděného odpadu v souladu se zákonem o odpadech.
- (P264) Po manipulaci důkladně omyjte ruce.
- (P280) Používejte ochranné rukavice.

Další označování

Používejte pouze v dobře větraných prostorách.
V případě rozlití náplně kapalinu okamžitě utřete.
Nezapojujte jiný přístroj nebo kabel do zásuvky nad zahřátý odpařovač.
Uchovávejte obal s bezpečnostními pokyny během celé doby používání.
Osoby s přecitlivělostí na vůně by měly tento výrobek používat s opatrností.
Osvěžovače vzduchu nemohou nahradit správné hygienické návyky.

Obsahuje

cinnamyl alcohol, caryophyllene, methyl cinnamate, trans-hex-2-en-1-ol. Může vyvolat alergickou reakci.

2.3 Další nebezpečnost

: **Endokrinní disruptor**

Směs neobsahuje žádné látky >0,1 %, které jsou zařazeny do seznamu sestaveného v souladu s čl. 59 odst. 1 pro vlastnosti vyvolávající narušení činnosti endokrinního systému.

PBT a vPvB látka

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2020/878, kterým se mění příloha II, č. 1907/2006 - REACH)

**Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ / Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ náplň**Verze 2.11
Datum revize 09.07.2023Datum vytištění 01.09.2023
Specifikace Číslo: 35000035424
SITE FORM Number: 3000000000000023926.002

Směs neobsahuje žádné látky >0,1 %, které splňují kritéria pro perzistentní, bioakumulativní a toxické nebo vysoce perzistentní a vysoce bioakumulativní látky v souladu s přílohou XIII.

ODDÍL 3: SLOŽENÍ/INFORMACE O SLOŽKÁCH**3.1 Směsi****Nebezpečné složky:**

Chemický název	Č. CAS/Č.EC	Reg. No.	Klasifikace podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP).	Hmotnostní procento	Specifické koncentrační limity, multiplikační faktory, odhady akutní toxicity (ATE).
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	88-41-5 / 201-828-7	není vyžadováno	Dlouhodobá (chronická) nebezpečnost pro vodní prostředí Kategorie 2 H411	>= 10.00 - < 20.00	ATE: Orální = 4,600 mg/kg Druh: Potkan dermální = > 5,000 mg/kg Druh: Králík
Cinnamal	104-55-2 / 203-213-9	01-2119935242-45	Podráždění očí Kategorie 2A H319 Dráždivost pro kůži Kategorie 2 H315 Senzibilizace kůže Kategorie 1A H317 Akutní toxicita Kategorie 4 H312 Dlouhodobá (chronická) nebezpečnost pro vodní prostředí Kategorie 3 H412	>= 1.00 - < 5.00	ATE: Orální = 2,220 mg/kg Druh: Potkan dermální = 1,260 mg/kg Druh: Králík
3-phenylpropan-1-ol	122-97-4 / 204-587-6	01-2120105028-70	Podráždění očí Kategorie 1 H318	>= 1.00 - < 5.00	ATE: Orální = 2,300 mg/kg Druh: Potkan

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2020/878, kterým se mění příloha II, č. 1907/2006 - REACH)

**Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ / Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ náplň**Verze 2.11
Datum revize 09.07.2023Datum vytištění 01.09.2023
Specifikace Číslo: 35000035424
SITE FORM Number: 3000000000000023926.002

Chemický název	Č. CAS/Č.EC	Reg. No.	Klasifikace podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP).	Hmotnostní procento	Specifické koncentrační limity, multiplikační faktory, odhady akutní toxicity (ATE).
			Dráždivost pro kůži Kategorie 1 H314		dermální = 2,500 mg/kg Druh: Králík
Eugenol	97-53-0 / 202-589-1	01-2119971802-33	Senzibilizace kůže Kategorie 1B H317 Podráždění očí Kategorie 2A H319	>= 1.00 - < 5.00	ATE : Orálně = 2,680 mg/kg Druh: Potkan
Gamma-Undecalactone	104-67-6 / 203-225-4	01-2119959333-34	Dlouhodobá (chronická) nebezpečnost pro vodní prostředí Kategorie 3 H412	>= 1.00 - < 5.00	ATE : Orálně = 18,500 mg/kg Druh: Potkan
Vanillin	121-33-5 / 204-465-2	01-2119516040-60	Vážné poškození očí / podráždění očí Kategorie 2A H319	>= 1.00 - < 5.00	ATE :
BENZALDEHYDE, 3-ETHOXY-4-HYDROXY-	121-32-4 / 204-464-7	01-2119958961-24-	Vážné poškození očí / podráždění očí Kategorie 2 H319	>= 1.00 - < 5.00	ATE : Orálně = 1,590 mg/kg Druh: Potkan
Coumarin	91-64-5 / 202-086-7	01-2119943756-26	Senzibilizace kůže Kategorie 1B H317 Akutní toxicita Kategorie 4 H302	>= 1.00 - < 5.00	ATE : Orálně = 500 mg/kg Druh: Potkan dermální = 293 mg/kg Druh: Potkan
Caryophyllene	87-44-5 / 201-746-1	01-2120745237-53	Dlouhodobá (chronická) nebezpečnost pro vodní prostředí Kategorie 4 H413 Nebezpečnost při vdechnutí Kategorie 1	>= 0.50 - < 1.00	ATE : Orálně = 5,001 mg/kg Druh: Potkan

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2020/878, kterým se mění příloha II, č. 1907/2006 - REACH)


Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ / Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ náplň

Verze 2.11
Datum revize 09.07.2023

Datum vytištění 01.09.2023
Specifikace Číslo: 350000035424
SITE FORM Number: 30000000000000023926.002

Chemický název	Č. CAS/Č.EC	Reg. No.	Klasifikace podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP).	Hmotnostní procento	Specifické koncentrační limity, multiplikační faktory, odhady akutní toxicity (ATE).
			H304 Senzibilizace kůže Kategorie 1B H317		
cinnamic alcohol	104-54-1 / 203-212-3	01-2119934496-29	Senzibilizace kůže Kategorie 1B H317 Žíravost/dráždivost pro kůži Kategorie 2 H315	>= 0.50 - < 1.00	ATE: Orálně = 2,675 mg/kg Druh: Potkan dermální = > 5,000 mg/kg Druh: Králík
2-PROPENOIC ACID, 3-PHENYL-, METHYL ESTER	103-26-4 / 203-093-8	01-2119979458-16	Senzibilizace kůže Kategorie 1B H317	>= 0.10 - < 0.50	ATE: Orálně = 2,610 mg/kg Druh: Potkan dermální = > 5,000 mg/kg Druh: Králík
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	57378-68-4 / 260-709-8	není vyžadováno	Krátkodobá (akutní) nebezpečnost pro vodní prostředí Kategorie 1 H400 Dlouhodobá (chronická) nebezpečnost pro vodní prostředí Kategorie 1 H410 Dráždivost pro kůži Kategorie 2 H315 Senzibilizace kůže Kategorie 1A H317 Akutní toxicita Kategorie 4	>= 0.10 - < 0.50	Multiplikační faktory - nebezpečné akutně = 1 Multiplikační faktory - nebezpečné chronicky = 1 ATE: Orálně = 1,400 mg/kg Druh: Potkan

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2020/878, kterým se mění příloha II, č. 1907/2006 - REACH)


Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ / Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ náplň

Verze 2.11
Datum revize 09.07.2023

Datum vytištění 01.09.2023
Specifikace Číslo: 35000035424
SITE FORM Number: 3000000000000023926.002

Chemický název	Č. CAS/Č.EC	Reg. No.	Klasifikace podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP).	Hmotnostní procento	Specifické koncentrační limity, multiplikační faktory, odhady akutní toxicity (ATE).
2-Hexen-1-ol, (2E)-	928-95-0 / 213-191-2		H302 Hořlavé kapaliny Kategorie 3 H226 Senzibilizace kůže Kategorie 1 H317 Vážné poškození očí / podráždění očí Kategorie 2 H319	>= 0.10 - < 0.50	ATE: Orálně = 3,500 mg/kg Druh: Potkan

doplňkové informace

Plný text H-údajů 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.
- Zasažení očí : Odstraňte kontaktní čočky.
Chraňte nezraněné oko.
Široce otevřete oči a vyplachujte.
Při zasažení očí ihned pečlivě vyplachujte velkým množstvím vody a konzultujte s lékařem.
- 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 pododdílu 8.2.

4.2 Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2020/878, kterým se mění příloha II, č. 1907/2006 - REACH)

**Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ / Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ náplň**

Verze 2.11
Datum revize 09.07.2023

Datum vytištění 01.09.2023
Specifikace Číslo: 35000035424
SITE FORM Number: 3000000000000023926.002

- Oči : Způsobuje vážné podráždění očí.
Nepředpokládá se žádný nepříznivý důsledek, když se používá jak je doporučeno.
- Vliv na kůži : Může vyvolat alergickou reakci kůže.
Vyvolává podráždění 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.

4.3 Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření

Viz popis prvních pomoci, pokud není uvedeno jinak.

ODDÍL 5: OPATŘENÍ PRO HAŠENÍ POŽÁRU**5.1 Hasiva**

Vhodný : Opatření při požáru mají odpovídat okolním podmínkám.

Nevhodný : Nic nebylo identifikováno.

5.2 Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi

: V případě požáru nebo výbuchu nevdechujte 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.

ODDÍL 6: OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

6.1 Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy : Použijte 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.
Zabraňte dalšímu unikání nebo rozlití, není-li to spojeno s rizikem.
Pokud produkt kontaminoval řeku nebo jezero nebo vnikl do kanalizace, informujte příslušné úřady.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2020/878, kterým se mění příloha II, č. 1907/2006 - REACH)



Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ / Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ náplň

Verze 2.11
Datum revize 09.07.2023

Datum vytištění 01.09.2023
Specifikace Číslo: 35000035424
SITE FORM Number: 3000000000000023926.002

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** : Skladujte na dobře větraném místě.
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)

Neobsahuje žádné látky s mezními hodnotami expozice na pracovišti.

Přiměřeně odkazuje na nejnovější EN nebo národní standardy.

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 musí vyhovovat specifikacím nařízení EU 2016/425 a z něj odvozené normě EN 374.
Před sejmutím omyjte rukavice mýdlem a vodou.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2020/878, kterým se mění příloha II, č. 1907/2006 - REACH)

**Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ / Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ náplň**

Verze 2.11
Datum revize 09.07.2023

Datum vytištění 01.09.2023
Specifikace Číslo: 350000035424
SITE FORM Number: 3000000000000023926.002

Ochrana očí a obličeje	:	ochranné brýle
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	:	kapalina
Barva	:	bezbarvá až světle žlutá
Zápach	:	kořeněný
pH	:	směs je nepolární
Bod tání / bod tuhnutí	:	<-20 °C
Počáteční bod varu a rozmezí bodu varu	:	70 - 140 °C
Bod vzplanutí	:	77.2 °C Metoda: ASTM D 93
Hořlavost (pevné látky, plyny)	:	podporuje hoření
dolní mezní hodnoty hořlavosti nebo výbušnosti	:	Není stanoveno, protože nemá vliv na klasifikaci hořlavosti kapalin. Bod vzplanutí se používá ke klasifikaci hořlavých kapalin.
horní mezní hodnoty hořlavosti nebo výbušnosti	:	Není stanoveno, protože nemá vliv na klasifikaci hořlavosti kapalin. Bod vzplanutí se používá ke klasifikaci hořlavých kapalin.
Tlak páry	:	0.7488 hPa
Hustota páry	:	> 1
Relativní hustota	:	0.9734 g/cm ³ při 25 °C
Rozpustnost	:	nemisitelný

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2020/878, kterým se mění příloha II, č. 1907/2006 - REACH)

**Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ / Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ náplň**

Verze 2.11
Datum revize 09.07.2023

Datum vytištění 01.09.2023
Specifikace Číslo: 35000035424
SITE FORM Number: 3000000000000023926.002

Rozdělovací koeficient: n-oktanol/voda : není vyžadováno, protože výrobek je směs

Teplota samovznícení : není samozápalný

Teplota rozkladu : neměří se, jako směs samovolně nereaguje

Kinematická viskozita : podobný vodě

charakteristiky částic : není vyžadováno, protože směs je kapalina

9.2 Další informace

Další informace : není požadováno

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.

ODDÍL 11: TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE**11.1 Informace o třídách nebezpečnosti vymezených v nařízení (ES) č. 1272/2008****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	

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2020/878, kterým se mění příloha II, č. 1907/2006 - REACH)


Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ / Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ náplň

Verze 2.11
Datum revize 09.07.2023

Datum vytištění 01.09.2023
Specifikace Číslo: 35000035424
SITE FORM Number: 3000000000000023926.002

Akutní dermální toxicita

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

- Žíravost/dráždivost pro kůži : Dráždí kůži.
- Vážné poškození očí / podráždění očí : Způsobuje vážné podráždění očí.
- Senzibilizace kůže : Může vyvolat alergickou kožní reakci.
- Mutagenita v zárodečných buňkách : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.
- 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.

11.2 Informace o další nebezpečnosti

- Vlastnosti vyvolávající narušení činnosti endokrinního systému : Směs neobsahuje žádné látky >0,1 %, které jsou zařazeny do seznamu sestaveného v souladu s čl. 59 odst. 1 pro vlastnosti vyvolávající narušení činnosti endokrinního systému.
- Další informace : Nic nebylo identifikováno.

ODDÍL 12: EKOLOGICKÉ INFORMACE

Výrobek : Produkt jako takový nebyl testován.

12.1 Toxicita**Toxicita pro ryby**

Složky	Konečný bod	Druh	Hodnota	Doba expozice
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	Údaje nejsou k dispozici			
Cinnamal	LC50	Danio rerio (danio pruhované)	3.9 mg/l	96 h
3-phenylpropan-1-ol	Údaje nejsou k dispozici			

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2020/878, kterým se mění příloha II, č. 1907/2006 - REACH)


Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ / Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ náplň

Verze 2.11
Datum revize 09.07.2023

Datum vytištění 01.09.2023
Specifikace Číslo: 35000035424
SITE FORM Number: 3000000000000023926.002

Eugenol	LC50 semistatický test	Danio rerio (danio pruhované)	13 mg/l	96 h
Gamma-Undecalactone	LC50 průběžný test Směrnice OECD 203 pro testování	Pimephales promelas (střevle potoční)	7.3 mg/l	96 h
	EC10 QSAR	ryba	0.84 mg/l	32 d
Vanillin	LC50 průběžný test	Pimephales promelas (střevle potoční)	57 mg/l	96 h
BENZALDEHYDE, 3-ETHOXY-4-HYDROXY-	LC50 průběžný test	Pimephales promelas (střevle potoční)	87.6 mg/l	96 h
Coumarin	LC50 QSAR	ryba	1.324 mg/l	96 h
Caryophyllene	Údaje nejsou k dispozici			
cinnamic alcohol	LC50 QSAR	Pimephales promelas (střevle potoční)	> 100 mg/l	96 h
2-PROPENOIC ACID, 3-PHENYL-, METHYL ESTER	LC50 statický test měřeno Směrnice 67/548/EHS, Přílohy V, C.1.	Danio rerio (danio pruhované)	2.76 mg/l	96 h
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	LC50 průběžný test	Oryzias latipes (Halančík japonský)	0.977 mg/l	96 h
2-Hexen-1-ol, (2E)-	Údaje nejsou k dispozici			

Toxicita pro vodní bezobratlé

Složky	Konečný bod	Druh	Hodnota	Doba expozice
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	EC50	Daphnia magna (perloočka velká)	17 mg/l	48 h
Cinnamal	EC50	Daphnia magna (perloočka velká)	3.86 mg/l	48 h
3-phenylpropan-1-ol	EC50 SEMI- STATICKÝ měřeno	Daphnia magna (perloočka velká)	60.6 mg/l	48 h
Eugenol	EC50 statický test	Daphnia magna (perloočka velká)	1.05 mg/l	48 h
Gamma-Undecalactone	EC50 statický test	Daphnia magna (perloočka velká)	4 mg/l	48 h
	NOEC měřeno	Daphnia magna (perloočka velká)	0.138 mg/l	21 d
Vanillin	EC50 statický test	Daphnia magna (perloočka velká)	36.79 mg/l	48 h
	NOEC semistatický test měřeno	Daphnia magna (perloočka velká)	5.9 mg/l	21 d

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2020/878, kterým se mění příloha II, č. 1907/2006 - REACH)


Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ / Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ náplň

Verze 2.11

Datum revize 09.07.2023

Datum vytištění 01.09.2023

Specifikace Číslo: 35000035424

SITE FORM Number: 3000000000000023926.002

BENZALDEHYDE, 3-ETHOXY-4-HYDROXY-	EC50 Číst napříč (analogie)	Daphnia magna (perloočka velká)	36.79 mg/l	48 h
	NOEC Číst napříč (analogie)	Daphnia magna (perloočka velká)	5.9 mg/l	21 d
Coumarin	EC50 měřeno	Daphnia magna (perloočka velká)	30.6 mg/l	48 h
Caryophyllene	Údaje nejsou k dispozici			
cinnamic alcohol	EC50 QSAR	Daphnia magna (perloočka velká)	> 100 mg/l	48 h
2-PROPENOIC ACID, 3-PHENYL-, METHYL ESTER	EC50 SEMI-STATICKÝ měřeno	Daphnia magna (perloočka velká)	24 mg/l	48 h
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	Údaje nejsou k dispozici			
	NOEC	Daphnia magna (perloočka velká)	0.346 mg/l	21 d
2-Hexen-1-ol, (2E)-	Údaje nejsou k dispozici			

Toxicita pro vodní rostliny

Složky	Konečný bod	Druh	Hodnota	Doba expozice
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	Údaje nejsou k dispozici			
Cinnamal	EC50 statický	Selenastrum capricornutum (sladkovodní řasy) Skeletonema costatum (mořské řasy)	6.87 mg/l	72 h
3-phenylpropan-1-ol	EC50 statický test měřeno	Pseudokirchneriella subcapitata (zelené řasy)	109 mg/l	72 h
Eugenol	EC50 statický test	Desmodesmus subspicatus (zelené řasy)	24 mg/l	72 h
Gamma-Undecalactone	EC10 statický měřeno	Pseudokirchneriella subcapitata (zelené řasy)	1.669 mg/l	72 h
Vanillin	EC50 statický test	Pseudokirchneriella subcapitata (zelené řasy)	120 mg/l	72 h
BENZALDEHYDE, 3-ETHOXY-4-HYDROXY-	ErC50 Číst napříč (analogie)	Pseudokirchneriella subcapitata (zelené řasy)	120 mg/l	72 h

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2020/878, kterým se mění příloha II, č. 1907/2006 - REACH)


Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ / Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ náplň

Verze 2.11
Datum revize 09.07.2023

Datum vytištění 01.09.2023
Specifikace Číslo: 35000035424
SITE FORM Number: 3000000000000023926.002

		řasy)		
Coumarin	Údaje nejsou k dispozici			
Caryophyllene	Údaje nejsou k dispozici			
cinnamic alcohol	ErC50 měřeno	Pseudokirchneriella subcapitata (zelené řasy)	54 mg/l	96 h
2-PROPENOIC ACID, 3-PHENYL-, METHYL ESTER	EC50 statický měřeno	Pseudokirchneriella subcapitata (zelené řasy)	7.6 mg/l	72 h
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	EbC50	Pseudokirchneriella subcapitata (zelené řasy)	2.47 mg/l	72 h
2-Hexen-1-ol, (2E)-	Údaje nejsou k dispozici			

12.2 Perzistence a rozložitelnost

Složku	Biologické odbourávání	Doba expozice	souhrn
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	43 %	28 d	Látka nesnadno biologicky odbouratelná.
Cinnamal	86 %	28 d	Látka snadno biologicky odbouratelná.
3-phenylpropan-1-ol	83 %	28 d	Látka snadno biologicky odbouratelná.
Eugenol	82 %	28 d	Látka snadno biologicky odbouratelná.
Gamma-Undecalactone	82 %	28 d	Látka snadno biologicky odbouratelná.
Vanillin	97 - 100 %	14 d	Látka snadno biologicky odbouratelná.
BENZALDEHYDE, 3-ETHOXY-4-HYDROXY-	Údaje nejsou k dispozici		
Coumarin	100 %	28 d	Látka snadno biologicky odbouratelná.
Caryophyllene	Údaje nejsou k dispozici		
cinnamic alcohol	51.5 %	28 d	Látka nesnadno biologicky odbouratelná.
2-PROPENOIC ACID, 3-PHENYL-, METHYL ESTER	100 %	7 d	Látka snadno biologicky odbouratelná.
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	0 %	28 d	Látka nesnadno biologicky odbouratelná.
2-Hexen-1-ol, (2E)-	Údaje nejsou k dispozici		

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2020/878, kterým se mění příloha II, č. 1907/2006 - REACH)


Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ / Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ náplň

Verze 2.11
Datum revize 09.07.2023

Datum vytištění 01.09.2023
Specifikace Číslo: 35000035424
SITE FORM Number: 3000000000000023926.002

12.3 Bioakumulační potenciál

Složku	Biokontrační faktor (BCF)	rozdělovací koeficient n-oktanol/voda (log)
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	179 - 203 měřeno	4.8 měřeno
Cinnamal	8.33 QSAR	1.83
3-phenylpropan-1-ol	Údaje nejsou k dispozici	2.06
Eugenol	Údaje nejsou k dispozici	1.83
Gamma-Undecalactone	420.9	3.6 měřeno
Vanillin	2.92 odhadnuto	1.23
BENZALDEHYDE, 3-ETHOXY-4-HYDROXY-	Údaje nejsou k dispozici	1,61
Coumarin	Údaje nejsou k dispozici	1.39
Caryophyllene	Údaje nejsou k dispozici	6.3
cinnamic alcohol	5 QSAR	1.636
2-PROPENOIC ACID, 3-PHENYL-, METHYL ESTER	Údaje nejsou k dispozici	2.68
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	31 - 310	4.2 měřeno
2-Hexen-1-ol, (2E)-	Údaje nejsou k dispozici	Údaje nejsou k dispozici

12.4 Mobilita v půdě

Složku	Konečný bod	Hodnota
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	Údaje nejsou k dispozici	
Cinnamal	Koc	36.82 vypočítaná
3-phenylpropan-1-ol	log Koc	1.6 měřeno
Eugenol	log Koc	2.2
Gamma-Undecalactone	Koc	709.2
Vanillin	log Koc	3.438
BENZALDEHYDE, 3-ETHOXY-4-HYDROXY-	Údaje nejsou k dispozici	
Coumarin	Údaje nejsou k dispozici	
Caryophyllene	Údaje nejsou k dispozici	
cinnamic alcohol	Koc	71.26
2-PROPENOIC ACID, 3-PHENYL-,	Údaje nejsou k dispozici	

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2020/878, kterým se mění příloha II, č. 1907/2006 - REACH)


Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ / Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ náplň

Verze 2.11
Datum revize 09.07.2023

Datum vytištění 01.09.2023
Specifikace Číslo: 350000035424
SITE FORM Number: 30000000000000023926.002

METHYL ESTER		
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	Koc	1100 měřeno
2-Hexen-1-ol, (2E)-	Údaje nejsou k dispozici	

12.5 Výsledky posouzení PBT a vPvB

Složku	výsledky
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
Cinnamal	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
3-phenylpropan-1-ol	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
Eugenol	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
Gamma-Undecalactone	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
Vanillin	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
BENZALDEHYDE, 3-ETHOXY-4-HYDROXY-	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
Coumarin	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
Caryophyllene	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
cinnamic alcohol	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
2-PROPENOIC ACID, 3-PHENYL-, METHYL ESTER	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
1-(2,6,6-TRIMETHYL-3-CYCLOHEXEN-1-YL)-2-BUTEN-1-ONE	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
2-Hexen-1-ol, (2E)-	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.

12.6 Vlastnosti vyvolávající narušení činnosti endokrinního systému : Směs neobsahuje žádné látky >0,1 %, které jsou zařazeny do seznamu sestaveného v souladu s čl. 59 odst. 1 pro vlastnosti vyvolávající narušení činnosti endokrinního systému.

12.7 Jiné nepříznivé účinky : Žádné 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

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2020/878, kterým se mění příloha II, č. 1907/2006 - REACH)

**Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ / Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ náplň**

Verze 2.11
Datum revize 09.07.2023

Datum vytištění 01.09.2023
Specifikace Číslo: 350000035424
SITE FORM Number: 30000000000000023926.002

Obaly : Prázdné nádoby znovu nepoužívejte.
legislativou.
Prosím recyklujte prázdné obaly.

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.
NAŘÍZENÍ (ES) č. 1272/2008 (o klasifikaci, označování a balení látek a směs).
Nařízení (EU) 528/2012 (biocidy).
Směrnice Rady 75/324/EHS (aerosoly).
Nařízení (ES) 1223/2009 (kosmetické přípravky).
Nařízení (ES) 684/2001 a Nařízení (ES) 648/2004 (detergenty).
Směrnice 2001/95/ES o obecné bezpečnosti výrobků.
ADR (Evropská dohoda o mezinárodní silniční přepravě nebezpečných věcí).
SMĚRNICE EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY 2012/18/EU (o kontrole nebezpečí závažných havárií s přítomností nebezpečných látek).
Nařízení (EU) 2019/1021 o perzistentních organických znečišťujících látkách.
SZW Seznam karcinogenních, mutagenních a reprodukčních toxických látek.

15.2 Posouzení chemické bezpečnosti

: Nepožadováno pro spotřební výrobky.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2020/878, kterým se mění příloha II, č. 1907/2006 - REACH)

**Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ / Glade® Electric scented oil - Warm Apple Pie™ náplň**

Verze 2.11
Datum revize 09.07.2023

Datum vytištění 01.09.2023
Specifikace Číslo: 35000035424
SITE FORM Number: 3000000000000023926.002

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

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.

Plný text H-prohlášení

H411	Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
------	---

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 pozbýt platnosti, bude-li použit v kombinaci s jakýmkoli jinými materiály nebo v jakýchkoli procesech, pokud to nebude jmenovitě uvedeno v textu.