

Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň

Verze 1.21
Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021
Specifikace číslo: 350000037948
SITE FORM Number:
30000000000000026238.002

ODDÍL 1: IDENTIFIKACE LÁTKY/SMĚSI A SPOLEČNOSTI/PODNIKU

1.1 Identifikátor výrobku : Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň

1.2 Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití

Použití látky nebo směsi : osvěžovače vzduchu

Nedoporučované způsoby použití : další použití, která nejsou výše uvedena

1.3 Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu : S.C. Johnson s.r.o.
Radlická 519/16,
150 00 Praha 5,
Česká republika
IČO: 601 99 075

Telefon : +420 225 557 500

E-mailová adresa : info@scj.cz

Fax : +420 225 557 522

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

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)



Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

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

Klasifikace nebezpečných látek	Kategorienebezpečnosti	Identifikace nebezpečnosti
Dráždivost pro kůži	Kategorie 2	Dráždí kůži.
Senzibilizace kůže	Kategorie 1B	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



Signální slovo

Varování

Obsahuje

4-terc.butylcyklohexyl-acetát, linalyl-acetát, 3-p-kumenyl-2-methylpropionaldehyd, 3,5,6,6-tetramethyl-4-methylenheptan-2-on, 3-(p-ethylfenyl)-2,2-dimethylpropion-aldehyd.

Standardní věty o nebezpečnosti

(H315) Dráždí kůži.

(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.

Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň

Verze 1.21
Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021
Specifikace číslo: 350000037948
SITE FORM Number:
30000000000000026238.002

(P302 + P352) PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.
(P501) Odstraňte obsah/obal 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 prostorech.
V případě rozlití 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

dodecanal, 3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one, dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde, citral, d-limonene, Orange oils, 1-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)pent-1-en-3-one, 2,6-dimethylhept-5-enal, [3R-(3alpha,3abeta,6alpha,7beta,8alpha)]-octahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene. Může vyvolat alergickou reakci.

UFI: P03D-F322-F008-URP4

2.3 Další nebezpečnost : Nejsou známá jiná nebezpečí.

ODDÍL 3: SLOŽENÍ/INFORMACE O SLOŽKÁCH

3.2 Směsi

Nebezpečné složky

Chemický název	č. CAS/EC	Reg. č.	Klasifikace podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 (CLP).	Hmotnostní procento

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

benzyl acetate (benzyl-acetát)	140-11-4 205-399-7	01-2119638272-42	Dlouhodobá (chronická) nebezpečnost pro vodní prostředí Kategorie 3 H412	>= 5.00 - < 10.00
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc.butylcyklohexyl-acetát)	32210-23-4 250-954-9	01-2119976286-24	Senzibilizace kůže Kategorie 1B H317	>= 1.00 - < 5.00
2,6-dimethyloct-7-en-2-ol (2,6-dimethylokt-7-en-2-ol)	18479-58-8 242-362-4	01-2119457274-37	Podráždění očí Kategorie 2 H319 Dráždivost pro kůži Kategorie 2 H315	>= 1.00 - < 5.00
linalyl acetate (linalyl-acetát)	115-95-7 204-116-4	01-2119454789-19	Žravost/dráždivost pro kůži Kategorie 2 H315 Vážné poškození očí / podráždění očí Kategorie 2A H319 Senzibilizace kůže Kategorie 1 H317	>= 1.00 - < 5.00
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc-butylcyklohexyl-acetát)	88-41-5 201-828-7	není vyžadováno	Dlouhodobá (chronická) nebezpečnost pro vodní prostředí Kategorie 2 H411	>= 1.00 - < 5.00
3-p-cumenyl-2- methylpropionaldehyde (3-p-kumenyl-2- methylpropionaldehyd)	103-95-7 203-161-7	01-2119970582-32	Žravost/dráždivost pro kůži Kategorie 2 H315 Senzibilizace kůže Kategorie 1B H317 Dlouhodobá (chronická) nebezpečnost pro vodní prostředí Kategorie 3 H412	>= 1.00 - < 5.00

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

3,5,6,6-tetramethyl-4-methyleneheptan-2-one (3,5,6,6-tetramethyl-4-methylenheptan-2-on)	81786-75-6 279-825-5	-	Senzibilizace kůže Kategorie 1B H317 Dlouhodobá (chronická) nebezpečnost pro vodní prostředí Kategorie 2 H411	>= 1.00 - < 5.00
3A,4,5,6,7,7A-hexahydro-4,7-methano-1H-indenyl propionate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indenyl-propionát)	68912-13-0 272-805-7	01-2119969447-21	Dlouhodobá (chronická) nebezpečnost pro vodní prostředí Kategorie 2 H411	>= 1.00 - < 5.00
3-(p-ethylphenyl)-2,2-dimethylpropionaldehyde (3-(p-ethylfenyl)-2,2-dimethylpropion-aldehyd)	67634-15-5 266-819-2	není k dispozici	Podráždění očí Kategorie 2A H319 Dlouhodobá (chronická) nebezpečnost pro vodní prostředí Kategorie 2 H411 Krátkodobá (akutní) nebezpečnost pro vodní prostředí Kategorie 1 H400 Žíravost/dráždivost pro kůži Kategorie 2 H315 Senzibilizace kůže Kategorie 1 H317 multiplikační faktory- nebezpečné akutně-1	>= 1.00 - < 5.00
ethyl enantate (ethyl-enantát)	106-30-9 203-382-9	-	Krátkodobá (akutní) nebezpečnost pro vodní prostředí Kategorie 1 H400	>= 0.50 - < 1.00

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

			Dlouhodobá (chronická) nebezpečnost pro vodní prostředí Kategorie 3 H412 multiplikační faktory- nebezpečné akutně-1	
d-limonene (d-limonen)	5989-27-5 227-813-5	01-2119529223-47	Hořlavé kapaliny Kategorie 3 H226 Dráždivost pro kůži Kategorie 2 H315 Senzibilizace kůže Kategorie 1B H317 Krátkodobá (akutní) nebezpečnost pro vodní prostředí Kategorie 1 H400 Dlouhodobá (chronická) nebezpečnost pro vodní prostředí Kategorie 1 H410 Nebezpečnost při vdechnutí Kategorie 1 H304 multiplikační faktory- nebezpečné akutně-1 multiplikační faktory- nebezpečné chronicky-1	>= 0.50 - < 1.00
orange oils (pomerančové oleje)	8008-57-9	-	Krátkodobá (akutní) nebezpečnost pro vodní prostředí Kategorie 1 H400 Dlouhodobá (chronická)	>= 0.50 - < 1.00

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

			nebezpečnost pro vodní prostředí Kategorie 1 H410 multiplikační faktory- nebezpečné akutně-1 multiplikační faktory- nebezpečné chronicky-1	
3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one (3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-on)	127-51-5 204-846-3	01-2120138569-45	Dráždivost pro kůži Kategorie 2 H315 Senzibilizace kůže Kategorie 1B H317 Dlouhodobá (chronická) nebezpečnost pro vodní prostředí Kategorie 2 H411	>= 0.50 - < 1.00
2-phenylethanol (2-fenylethanol)	60-12-8 200-456-2	01-2119963921-31	Podráždění očí Kategorie 2A H319 Akutní toxicita Kategorie 4 H302	>= 0.10 - < 0.50
dodecanal (dodekanal)	112-54-9 203-983-6	01-2119969441-33	Dráždivost pro kůži Kategorie 2 H315 Podráždění očí Kategorie 2A H319 Senzibilizace kůže Kategorie 1B H317	>= 0.10 - < 0.50
citral	5392-40-5 226-394-6	01-2119462829-23	Dráždivost pro kůži Kategorie 2 H315 Senzibilizace kůže Kategorie 1 H317 Podráždění očí Kategorie 2A H319	>= 0.10 - < 0.50

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

5H-cyclopenta[h]quinazoline, 6,7,8,9-tetrahydro-7,7,8,9,9-pentamethyl- (5H-cyklopenta[h]quinazolin, 6,7,8,9-tetrahydro-7,7,8,9,9-pentamethyl-)	1315251-11-6	01-2120015081-77	-	>= 0.10 - < 0.50
anisaldehyde (anisaldehyd)	123-11-5 204-602-6	01-2119977101-43	Dlouhodobá (chronická) nebezpečnost pro vodní prostředí Kategorie 3 H412	>= 0.10 - < 0.50
1-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl) pent-1-en-3-one (1-(2,6,6-trimethyl-2-cyklohexen-1-yl)pent-1-en-3-on)	7779-30-8 231-926-5	-	Podráždění očí Kategorie 2B H319 Dlouhodobá (chronická) nebezpečnost pro vodní prostředí Kategorie 2 H411 Dráždivost pro kůži Kategorie 2 H315 Senzibilizace kůže Kategorie 1 H317	>= 0.10 - < 0.50
2,6-dimethylhept-5-enal (2,6-dimethylhept-5-enal)	106-72-9 203-427-2	-	Senzibilizace kůže Kategorie 1 H317	>= 0.10 - < 0.50
4,7-methano-1H-indene-5-acetaldehyde, octahydro- (4,7-methano-1H-indene-5-acetaldehyd, oktahydro-)	1339119-15-1	-	-	>= 0.10 - < 0.50
dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (dimethylcyklohex-3-en-1-karbaldehyd)	27939-60-2 248-742-6	01-2120766006-57	Podráždění očí Kategorie 2A H319 Dlouhodobá (chronická) nebezpečnost pro vodní	>= 0.10 - < 0.50

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

			prostředí Kategorie 2 H411 Dráždivost pro kůži Kategorie 2 H315 Senzibilizace kůže Kategorie 1B H317	
[3R-(3alpha,3abeta,6alpha,7beta,8alpha)]-octahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene ([3R-(3alfa,3abeta,6alfa,7beta,8aalfa)]-oktahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen)	67874-81-1 267-510-5	není k dispozici	Krátkodobá (akutní) nebezpečnost pro vodní prostředí Kategorie 1 H400 Dlouhodobá (chronická) nebezpečnost pro vodní prostředí Kategorie 1 H410 Senzibilizace kůže Kategorie 1 H317 multiplikační faktory- nebezpečné akutně-1 multiplikační faktory- nebezpečné chronicky-1	>= 0.10 - < 0.50

NPK-L látky				
n-butyl acetate (n-butyl-acetát)	123-86-4 204-658-1	01-2119484630-38	Hořlavé kapaliny Kategorie 3 H226 Toxicita pro specifické cílové orgány - jednorázová expozice Kategorie 3 H336	>= 0.00 - < 0.10
benzyl alcohol (benzylalkohol)	100-51-6 202-859-9	01-2119492630-38	Akutní toxicita Kategorie 4 H302 Akutní toxicita	>= 0.00 - < 0.10

Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň

Verze 1.21
Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021
Specifikace číslo: 350000037948
SITE FORM Number:
30000000000000026238.002

			Kategorie 4 H332 Podráždění očí Kategorie 2A H319	
--	--	--	---	--

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

4.2 Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky

- Oči : Může dráždit oči.
Nepředpokládá se žádný nepříznivý důsledek, když se používá, jak je doporučeno.

Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň

Verze 1.21
Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021
Specifikace číslo: 350000037948
SITE FORM Number:
30000000000000026238.002

- 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 první pomoci, pokud není uvedeno jinak.

ODDÍL 5: OPATŘENÍ PRO HAŠENÍ POŽÁRU

5.1 Hasiva

Vhodná hasiva : Opatření při požáru mají odpovídat okolním podmínkám.

Nevhodná hasiva : Nic nebylo identifikováno.

5.2 Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi : V případě požáru nebo výbuchu nevdechujte dýmy.
Vystavení produktům rozkladu může být nebezpečím pro zdraví.

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

Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň

Verze 1.21
Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021
Specifikace číslo: 350000037948
SITE FORM Number:
30000000000000026238.002

ODDÍL 6: OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

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

ODDÍL 7: ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

- 7.1 Opatření pro bezpečné zacházení** : Osobní ochrana viz. oddíl 8.
Zamezte styku s kůží a očima.
V místě použití by mělo být zakázáno kouřit, jíst a pít.
Používejte osobní ochranné pomůcky.
Běžná opatření protipožární ochrany.
- 7.2 Podmínky pro bezpečné** : Nenechte zmrznout.

Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň

Verze 1.21
Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021
Specifikace číslo: 350000037948
SITE FORM Number:
30000000000000026238.002

**skladování látek a směsí včetně
neslučitelných látek a směsí**

Uchovávejte mimo dosah dětí.
Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv.
Při dodržení určeného způsobu skladování a používání nedochází k rozkladu.

**7.3 Specifické konečné /
specifická konečná použití**

: Spotřebitelská použití: soukromé domácnosti (= široká veřejnost =
spotřebitelé)
osvěžovače vzduchu

ODDÍL 8: OMEZOVÁNÍ EXPOZICE / OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY

8.1 Kontrolní parametry

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

Složky	č. CAS	mg/m ³	ppm	Forma expozice	Seznam
n-butyl acetate (n-butyl-acetát)	123-86-4	1,200 mg/m ³			CZ_CEIL
		950 mg/m ³			CZ_TWAS
benzyl alcohol (benzylalkohol)	100-51-6	80 mg/m ³			CZ_CEIL
		40 mg/m ³			CZ_TWAS

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

8.2 Omezování expozice

Ochrana dýchacích cest

: Při vzniku par použijte dýchací masku s vhodným filtrem.

Ochrana rukou

: Používejte vhodné ochranné rukavice.
Nitrilové rukavice – tloušťka 0,12 mm; doba použitelnosti >2 hodiny.
Zvolené ochranné rukavice musí vyhovovat specifikacím nařízení EU 2016/425
a z něj odvozené normě EN 374.
Před sejmutím omyjte rukavice mýdlem a vodou.

Ochrana očí a obličeje

: Žádné zvláštní požadavky.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

- 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 : kapalný
- Barva : světležlutý
až
žlutý
- Zápach : mořský/ozonový
- Prahová hodnota zápachu : Test není vhodný pro tento typ výrobku.
- pH : Test není vhodný pro tento typ výrobku.
- Bod tání / bod tuhnutí : Test není vhodný pro tento typ výrobku.
- Počáteční bod varu a rozmezí bodu varu : Test není vhodný pro tento typ výrobku.
- Bod vzplanutí : 83 °C
Metoda: ASTM D 93
- Rychlost odpařování : Test není vhodný pro tento typ výrobku.

Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň

Verze 1.21
Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021
Specifikace číslo: 350000037948
SITE FORM Number:
30000000000000026238.002

Hořlavost (pevné látky, plyny)	: Podporuje hoření.
Horní/dolní mezní hodnoty hořlavosti nebo výbušnosti	: Test není vhodný pro tento typ výrobku.
Tlak páry	: 0.465 hPa při 20 °C
Hustota páry	: Test není vhodný pro tento typ výrobku.
Relativní hustota	: 0.975 g/cm ³ při 25 °C
Rozpustnost	: Test není vhodný pro tento typ výrobku.
Rozdělovací koeficient: n-oktanol/voda	: Test není vhodný pro tento typ výrobku.
Teplota samovznícení	: není samozápalný
Teplota rozkladu	: Test není vhodný pro tento typ výrobku.
Dynamická viskozita	: Test není vhodný pro tento typ výrobku.
Kinematická viskozita	: Test není vhodný pro tento typ výrobku.
Výbušné vlastnosti	: Test není vhodný pro tento typ výrobku.
Oxidační vlastnosti	: Test není vhodný pro tento typ výrobku.

9.2 Další informace

Další informace : Nic nebylo identifikováno. :

Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň

Verze 1.21
Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021
Specifikace číslo: 350000037948
SITE FORM Number:
30000000000000026238.002

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 toxikologických účincích

Akutní orální toxicita

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

Akutní inhalační toxicita

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

Akutní dermální toxicita

název	Metoda	Druh	Dávka
-------	--------	------	-------

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

Výrobek	LD50 vypočítaná		> 2,000 mg/kg
---------	--------------------	--	---------------

Akutní orální toxicita

název	Metoda	Druh	Dávka
benzyl acetate (benzyl-acetát)	LD50	potkan	> 2,000 mg/kg
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc.butylcyklohexyl-acetát)	LD50	potkan	5 g/kg
2,6-dimethyloct-7-en-2-ol (2,6-dimethylokt-7-en-2-ol)	LD50	potkan	3,600 mg/kg
linalyl acetate (linalyl-acetát)	LD50	potkan	> 9,000 mg/kg
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc-butylcyklohexyl-acetát)	LD50	potkan	4,600 mg/kg
3-p-cumenyl-2- methylpropionaldehyde (3-p-kumenyl-2- methylpropionaldehyd)	LD50	potkan	3,810 mg/kg
3,5,6,6-tetramethyl-4- methyleneheptan-2-one (3,5,6,6-tetramethyl-4- methylenheptan-2-on)	údaje nejsou k dispozici	potkan	
3A,4,5,6,7,7A-hexahydro-4,7- methano-1H-indenyl propionate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- methano-1H-indenyl-propionát)	LD50	potkan	> 5,000 mg/kg
3-(p-ethylphenyl)-2,2- dimethylpropionaldehyde (3-(p-ethylfenyl)-2,2- dimethylpropion-aldehyd)	LD50 naměřená	potkan	> 5,000 mg/kg
ethyl enantate	údaje nejsou k		

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

(ethyl-enantát)	dispozici		
d-limonene (d-limonen)	LD50 naměřená	potkan	> 2,000 mg/kg
orange oils (pomerančové oleje)	údaje nejsou k dispozici		
3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2- cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one (3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2- cyklohexen-1-yl)-3-buten-2-on)	LD50 naměřená	potkan	> 5,000 mg/kg
2-phenylethanol (2-fenylethanol)	LD50 naměřená	potkan	1,610 mg/kg
dodecanal (dodekanal)	LD50	potkan	23,100 mg/kg
citral	LD50	potkan	6,800 mg/kg
5H-cyclopenta[h]quinazoline, 6,7,8,9-tetrahydro-7,7,8,9,9- pentamethyl- (5H-cyklopenta[h]quinazolin, 6,7,8,9-tetrahydro-7,7,8,9,9- pentamethyl-)	údaje nejsou k dispozici		
anisaldehyde (anisaldehyd)	LD50 naměřená	potkan	3,210 mg/kg
1-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1- yl) pent-1-en-3-one (1-(2,6,6-trimethyl-2-cyklohexen- 1-yl)pent-1-en-3-on)	údaje nejsou k dispozici		
2,6-dimethylhept-5-enal (2,6-dimethylhept-5-enal)	údaje nejsou k dispozici		
4,7-methano-1H-indene-5- acetaldehyde, octahydro- (4,7-methano-1H-indene-5- acetaldehyd, oktahydro-)	údaje nejsou k dispozici		

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (dimethylcyklohex-3-en-1-karbaldehyd)	LD50	Potkan	2,500 mg/kg
[3R-(3alpha,3abeta,6alpha,7beta,8aalpha)]-octahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene ([3R-(3alfa,3abeta,6alfa,7beta,8aalfa)]-oktahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen)			

Akutní inhalační toxicita

název	Metoda	Druh	Dávka	Doba expozice
benzyl acetate (benzyl-acetát)	údaje nejsou k dispozici			
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc.butylcyklohexyl-acetát)	údaje nejsou k dispozici			
2,6-dimethyloct-7-en-2-ol (2,6-dimethylokt-7-en-2-ol)	údaje nejsou k dispozici			
linalyl acetate (linalyl-acetát)	údaje nejsou k dispozici			
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc-butylcyklohexyl-acetát)	údaje nejsou k dispozici			
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde	údaje nejsou k			

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

(3-p-kumenyl-2-methylpropionaldehyd)	dispozici			
3,5,6,6-tetramethyl-4-methyleneheptan-2-one (3,5,6,6-tetramethyl-4-methylenheptan-2-on)	údaje nejsou k dispozici			
3A,4,5,6,7,7A-hexahydro-4,7-methano-1H-indenyl propionate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indenyl-propionát)	údaje nejsou k dispozici			
3-(p-ethylphenyl)-2,2-dimethylpropionaldehyde (3-(p-ethylfenyl)-2,2-dimethylpropion-aldehyd)	údaje nejsou k dispozici			
ethyl enantate (ethyl-enantát)	údaje nejsou k dispozici			
d-limonene (d-limonen)	údaje nejsou k dispozici			
orange oils (pomerančové oleje)	údaje nejsou k dispozici			
3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one (3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyklohexen-1-yl)-3-buten-2-on)	údaje nejsou k dispozici			
2-phenylethanol (2-fenylethanol)	LC50 (prach a mlha)	potkan	> 4.63 mg/l	4 h
dodecanal (dodekanal)	údaje nejsou k dispozici			
citral	údaje nejsou k dispozici			

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

5H-cyclopenta[h]quinazoline, 6,7,8,9-tetrahydro-7,7,8,9,9-pentamethyl- (5H-cyklopenta[h]quinazolin, 6,7,8,9-tetrahydro-7,7,8,9,9-pentamethyl-)	údaje nejsou k dispozici			
anisaldehyde (anisaldehyd)	LC50 (výpary)	potkan	> 0.32 mg/l	7 h
1-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl) pent-1-en-3-one (1-(2,6,6-trimethyl-2-cyklohexen-1-yl)pent-1-en-3-on)	údaje nejsou k dispozici			
2,6-dimethylhept-5-enal (2,6-dimethylhept-5-enal)	údaje nejsou k dispozici			
4,7-methano-1H-indene-5-acetaldehyde, octahydro- (4,7-methano-1H-indene-5-acetaldehyd, oktahydro-)	údaje nejsou k dispozici			
dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (dimethylcyklohex-3-en-1-karbaldehyd)	údaje nejsou k dispozici			
[3R-(3alpha,3abeta,6alpha,7beta,8aalpha)]-octahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene ([3R-(3alfa,3abeta,6alfa,7beta,8aalfa)]-oktahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen)	údaje nejsou k dispozici			

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

Akutní dermální toxicita

název	Metoda	Druh	Dávka
benzyl acetate (benzyl-acetát)	LD50	králík	> 5 g/kg
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc.butylcyclohexyl-acetát)	LD50	králík	> 4,680 mg/kg
2,6-dimethyloct-7-en-2-ol (2,6-dimethylokt-7-en-2-ol)	LD50	králík	> 5,000 mg/kg
linalyl acetate (linalyl-acetát)	LD50	králík	> 5,000 mg/kg
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc.butylcyclohexyl-acetát)	LD50 naměřená	králík	> 5,000 mg/kg
3-p-cumenyl-2- methylpropionaldehyde (3-p-kumenyl-2- methylpropionaldehyd)	LD50	potkan	> 5,000 mg/kg
3,5,6,6-tetramethyl-4- methyleneheptan-2-one (3,5,6,6-tetramethyl-4- methylenheptan-2-on)	údaje nejsou k dispozici		
3A,4,5,6,7,7A-hexahydro-4,7- methano-1H-indenyl propionate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- methano-1H-indenyl-propionát)	LD50	králík	> 5,000 mg/kg
3-(p-ethylphenyl)-2,2- dimethylpropionaldehyde (3-(p-ethylfenyl)-2,2- dimethylpropion-aldehyd)	LD50 naměřená	králík	> 5,000 mg/kg
ethyl enantate (ethyl-enantát)	údaje nejsou k dispozici		
d-limonene (d-limonen)	LD50	králík	> 5 g/kg

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

orange oils (pomerančové oleje)	údaje nejsou k dispozici		
3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2- cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one (3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2- cyklohexen-1-yl)-3-buten-2-on)	LD50 naměřená	Králík	> 5,000 mg/kg
2-phenylethanol (2-fenylethanol)	LD50 naměřená	králík	> 5,000 mg/kg
dodecanal (dodekanal)	LD50 naměřená	králík	> 2,000 mg/kg
citral	LD50	potkan	> 2,000 mg/kg
5H-cyclopenta[h]quinazoline, 6,7,8,9-tetrahydro-7,7,8,9,9- pentamethyl- (5H-cyklopenta[h]quinazolin, 6,7,8,9-tetrahydro-7,7,8,9,9- pentamethyl-)	údaje nejsou k dispozici		
anisaldehyde (anisaldehyd)	LD50	králík	> 5,000 mg/kg
1-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen- 1-yl) pent-1-en-3-one (1-(2,6,6-trimethyl-2-cyklohexen- 1-yl)pent-1-en-3-on)	údaje nejsou k dispozici		
2,6-dimethylhept-5-enal (2,6-dimethylhept-5-enal)	údaje nejsou k dispozici		
4,7-methano-1H-indene-5- acetaldehyde, octahydro- (4,7-methano-1H-indene-5- acetaldehyd, oktahydro-)	údaje nejsou k dispozici		
dimethylcyclohex-3-ene-1- carbaldehyde (dimethylcyklohex-3-en-1-	LD50	králík	2,500 mg/kg

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

karbaldehyd)			
[3R-(3alpha,3abeta,6alpha,7beta,8alpha)]-octahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene ([3R-(3alfa,3abeta,6alfa,7beta,8aalfa)]-oktahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen)	údaje nejsou k dispozici		

Žíravost/dráždivost pro kůži : Dráždí kůži.

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

Senzibilizace kůže : Může vyvolat alergickou kožní reakci.

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

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.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

Nebezpečnost při vdechnutí : Na základě dostupných údajů nejsou kritéria pro klasifikaci splněna.

ODDÍL 12: EKOLOGICKÉ INFORMACE

Výrobek : Produkt jako takový nebyl testován.

12.1 Toxicita**Toxicita pro ryby**

Složky	Konečný bod	Druh	Hodnota	Doba expozice
benzyl acetate (benzyl-acetát)	LC50 průběžný test	Oryzias latipes (Halančík japonský)	4 mg/l	96 h
	NOEC průběžný test	Oryzias latipes (Halančík japonský)	0.92 mg/l	28 d
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc.butylcyklohexyl-acetát)	LC50 průběžný test	Pimephales promelas (střevle potoční)	6.5 mg/l	96 h
2,6-dimethyloct-7-en-2-ol (2,6-dimethylokt-7-en-2-ol)	LC50 statický test čist napříč (analogie)	Oncorhynchus mykiss (pstruh duhový)	27.8 mg/l	96 h
linalyl acetate (linalyl-acetát)	LC50 průběžný test	Cyprinus carpio (kapr obecný)	11 mg/l	96 h
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc.butylcyklohexyl-acetát)	LC50	Danio rerio (danio pruhované)	1.7 mg/l	96 h
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde (3-p-kumenyl-2-methylpropionaldehyd)	LC50 QSAR	ryba	1.092 mg/l	96 h
3,5,6,6-tetramethyl-4-methyleneheptan-2-one (3,5,6,6-tetramethyl-4-methylenheptan-2-on)	údaje nejsou k dispozici			
3A,4,5,6,7,7A-hexahydro-4,7-	LC50 průběžný test	Pimephales promelas	6.7 mg/l	96 h

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

methano-1H-indenyl propionate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indenyl-propionát)		(střevle potoční)		
3-(p-ethylphenyl)-2,2-dimethylpropionaldehyde (3-(p-ethylfenyl)-2,2-dimethylpropion-aldehyd)	údaje nejsou k dispozici			
ethyl enantate (ethyl-enantát)	údaje nejsou k dispozici			
d-limonene (d-limonen)	LC50 semistatický test směrnice OECD 203 pro testování	Pimephales promelas (střevle potoční)	0.41 mg/l	96 h
orange oils (pomerančové oleje)	údaje nejsou k dispozici			
3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one (3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyklohexen-1-yl)-3-buten-2-on)	LC50 statický test Směrnice OECD 203 pro testování	Danio rerio (danio pruhované)	1.3 mg/l	96 h
2-phenylethanol (2-fenylethanol)	LC50 statický test	Leuciscus idus (jelec jesen, zlatá aberace)	> 215 - < 464 mg/l	96 h
dodecanal (dodekanal)	LC50 semistatický test	Oncorhynchus mykiss (pstruh duhový)	2.6 mg/l	96 h
citral	LC50 statický test	Leuciscus idus (jelec jesen, zlatá aberace)	6.78 mg/l	96 h
5H-cyclopenta[h]quinazoline, 6,7,8,9-tetrahydro-7,7,8,9,9-pentamethyl- (5H-cyklopenta[h]quinazolin, 6,7,8,9-tetrahydro-7,7,8,9,9-pentamethyl-	údaje nejsou k dispozici			

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

)				
anisaldehyde (anizaldehyd)	LC50 statický test	Leuciscus idus (jelec jesen, zlatá aberace)	148.32 mg/l	96 h
1-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl) pent-1-en-3-one (1-(2,6,6-trimethyl-2-cyklohexen-1-yl)pent-1-en-3-on)	údaje nejsou k dispozici			
2,6-dimethylhept-5-enal (2,6-dimethylhept-5-enal)	údaje nejsou k dispozici			
4,7-methano-1H-indene-5-acetaldehyde, octahydro- (4,7-methano-1H-indene-5-acetaldehyd, oktahydro-)	údaje nejsou k dispozici			
dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (dimethylcyklohex-3-en-1-karbaldehyd)	údaje nejsou k dispozici			
[3R-(3alpha,3beta,6alpha,7beta,8alpha)]-octahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene ([3R-(3alfa,3abeta,6alfa,7beta,8aalfa)]-oktahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen)	údaje nejsou k dispozici			
n-butyl acetate (n-butyl-acetát)	LC50 průběžný test	Pimephales promelas (střevle potoční)	18 mg/l	96 h
benzyl alcohol (benzylalkohol)	LC50 statický test	Pimephales promelas (střevle potoční)	460 mg/l	96 h

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

Toxicita pro vodní bezobratlé

Složky	Konečný bod	Druh	Hodnota	Doba expozice
benzyl acetate (benzyl-acetát)	EC50 semistatický test	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	17 mg/l	48 h
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc.butylcyklohexyl-acetát)	EC50 statický test	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	5.3 mg/l	48 h
2,6-dimethyloct-7-en-2-ol (2,6-dimethylokt-7-en-2-ol)	EC50 statický test	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	38 mg/l	48 h
	NOEC čist napříč (analogie)	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	9.5 mg/l	21 d
linalyl acetate (linalyl-acetát)	EC50 statický test	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	15 mg/l	48 h
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc.butylcyklohexyl-acetát)	EC50	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	17 mg/l	48 h
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde (3-p-kumenyl-2-methylpropionaldehyd)	EC50 semistatický test	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	1.4 mg/l	48 h
3,5,6,6-tetramethyl-4-methylenheptan-2-one (3,5,6,6-tetramethyl-4-methylenheptan-2-on)	údaje nejsou k dispozici			
3A,4,5,6,7,7A-hexahydro-4,7-methano-1H-indenyl propionate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indenyl-propionát)	EC50 průběžný test	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	> 14 mg/l	48 h
3-(p-ethylphenyl)-2,2-dimethylpropionaldehyde (3-(p-ethylfenyl)-2,2-dimethylpropion-aldehyd)	údaje nejsou k dispozici			
ethyl enantate (ethyl-enantát)	údaje nejsou k dispozici			

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

d-limonene (d-limonen)	EC50 statický test NOEC QSAR	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie)) Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	0.36 mg/l 0.115 mg/l	48 h 16 d
orange oils (pomerančové oleje)	údaje nejsou k dispozici			
3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2- cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one (3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2- cyklohexen-1-yl)-3-buten-2-on)	EC50 SEMI- STATICKÝ	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	1.9 mg/l	48 h
2-phenylethanol (2-fenylethanol)	EC50 statický test	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	287.17 mg/l	48 h
dodecanal (dodekanal)	EC50 semistatický test	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	> 0.27 mg/l	48 h
citral	EC50 statický test	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	6.8 mg/l	48 h
5H-cyclopenta[h]quinazoline, 6,7,8,9-tetrahydro-7,7,8,9,9- pentamethyl- (5H-cyklopenta[h]quinazolin, 6,7,8,9-tetrahydro-7,7,8,9,9- pentamethyl-)	údaje nejsou k dispozici			
anisaldehyde (anialdehyd)	EC50 statický test	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	82.8 mg/l	48 h
1-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1- yl) pent-1-en-3-one (1-(2,6,6-trimethyl-2-cyklohexen-1- yl)pent-1-en-3-on)	údaje nejsou k dispozici			
2,6-dimethylhept-5-enal (2,6-dimethylhept-5-enal)	údaje nejsou k dispozici			
4,7-methano-1H-indene-5-	údaje nejsou k			

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

acetaldehyde, octahydro-(4,7-methano-1H-indene-5-acetaldehyd, oktahydro-)	dispozici			
dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (dimethylcyklohex-3-en-1-karbaldehyd)	EC50	Daphnia (dafnie)	76 mg/l	48 h
[3R-(3alpha,3abeta,6alpha,7beta,8aalpha)]-octahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene ([3R-(3alfa,3abeta,6alfa,7beta,8aalfa)]-oktahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen)	údaje nejsou k dispozici			
n-butyl acetate (n-butyl-acetát)	EC50 statický test NOEC čist napříč (analogie)	Daphnia (dafnie) Daphnia magna (vodní blecha (dafnie))	44 mg/l 23 mg/l	48 h 21 d
benzyl alcohol (benzylalkohol)	EC50 NOEC	Daphnia magna (vodní blecha (dafnie)) Daphnia (dafnie)	230 mg/l 51 mg/l	48 h 21 d

Toxicita pro vodní rostliny

Složky	Konečný bod	Druh	Hodnota	Doba expozice
benzyl acetate (benzyl-acetát)	EC50 statický test	Desmodesmus subspicatus (zelené řasy)	110 mg/l	72 h
4-tert-butylcyclohexyl acetate	EC50 statický test	Desmodesmus	22 mg/l	72 h

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

(4-terc.butylcyklohexyl-acetát)		subspicatus (zelené řasy)		
2,6-dimethyloct-7-en-2-ol (2,6-dimethylokt-7-en-2-ol)	EC50 statický test	Desmodesmus subspicatus (zelené řasy)	80 mg/l	72 h
linalyl acetate (linalyl-acetát)	EC50 statický test	Desmodesmus subspicatus (zelené řasy)	62 mg/l	72 h
2-tert-butylcyklohexyl acetate (2-terc-butylcyklohexyl-acetát)	údaje nejsou k dispozici			
3-p-cumenyl-2- methylpropionaldehyde (3-p-kumenyl-2- methylpropionaldehyd)	EC50 statický test	Pseudokirchneriella subcapitata (zelené řasy)	4.3 mg/l	72 h
3,5,6,6-tetramethyl-4- methyleneheptan-2-one (3,5,6,6-tetramethyl-4- methylenheptan-2-on)	údaje nejsou k dispozici			
3A,4,5,6,7,7A-hexahydro-4,7- methano-1H-indenyl propionate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7- methano-1H-indenyl-propionát)	EC50 statický test	Desmodesmus subspicatus (zelené řasy)	2.5 mg/l	72 h
3-(p-ethylphenyl)-2,2- dimethylpropionaldehyde (3-(p-ethylfenyl)-2,2- dimethylpropion-aldehyd)	údaje nejsou k dispozici			
ethyl enantate (ethyl-enantát)	údaje nejsou k dispozici			
d-limonene (d-limonen)	NOEC statický test	Pseudokirchneriella subcapitata (zelené řasy)	0.05 mg/l	72 h
orange oils (pomerančové oleje)	údaje nejsou k dispozici			

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one (3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyklohexen-1-yl)-3-buten-2-on)	EC50 naměřená	Scenedesmus capricornutum (sladkovodní řasy)	4.4 mg/l	72 h
2-phenylethanol (2-fenylethanol)	EC10 statický test	Desmodesmus subspicatus (zelené řasy)	1,300 mg/l	72 h
dodecanal (dodekanal)	údaje nejsou k dispozici	Pseudokirchneriella subcapitata (zelené řasy)	0.048 mg/l	72 h
citral	EC50	Desmodesmus subspicatus (zelené řasy)	16 mg/l	72 h
5H-cyclopenta[h]quinazoline, 6,7,8,9-tetrahydro-7,7,8,9,9-pentamethyl- (5H-cyklopenta[h]quinazolin, 6,7,8,9-tetrahydro-7,7,8,9,9-pentamethyl-)	údaje nejsou k dispozici			
anisaldehyde (anisaldehyd)	EC50 statický test	Desmodesmus subspicatus (zelené řasy)	81.11 mg/l	72 h
1-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)pent-1-en-3-one (1-(2,6,6-trimethyl-2-cyklohexen-1-yl)pent-1-en-3-on)	údaje nejsou k dispozici			
2,6-dimethylhept-5-enal (2,6-dimethylhept-5-enal)	údaje nejsou k dispozici			
4,7-methano-1H-indene-5-acetaldehyde, octahydro- (4,7-methano-1H-indene-5-acetaldehyd, oktahydro-)	údaje nejsou k dispozici			
dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde	údaje nejsou k dispozici			

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

(dimethylcyklohex-3-en-1-karbaldehyd)				
[3R-(3alpha,3abeta,6alpha,7beta,8aalpha)]-octahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene ([3R-(3alfa,3abeta,6alfa,7beta,8aalfa)]-oktahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen)	údaje nejsou k dispozici			
n-butyl acetate (n-butyl-acetát)	EC50 statický test	Desmodesmus subspicatus (zelené řasy)	674.7 mg/l	72 h
benzyl alcohol (benzylalkohol)	EC50 statický test	Pseudokirchneriella subcapitata (zelené řasy)	770 mg/l	72 h

12.2 Perzistence a rozložitelnost

Složky	Biologické odbourávání	Doba expozice	Souhrn
benzyl acetate (benzyl-acetát)	100 %	28 d	Látka snadno biologicky odbouratelná.
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc.butylcyklohexyl-acetát)	75 %	28 d	Látka snadno biologicky odbouratelná.
2,6-dimethyloct-7-en-2-ol (2,6-dimethylokt-7-en-2-ol)	72 %	28 d	Látka snadno biologicky odbouratelná.
linalyl acetate (linalyl-acetát)	70 - 80 %	28 d	Látka snadno biologicky odbouratelná.
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc.butylcyklohexyl-acetát)	43 %	28 d	Látka nesnadno biologicky odbouratelná.
3-p-cumenyl-2-	65.5 %	28 d	Látka snadno biologicky odbouratelná.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

methylpropionaldehyde (3-p-kumenyl-2-methylpropionaldehyd)			odbouratelná.
3,5,6,6-tetramethyl-4-methyleneheptan-2-one (3,5,6,6-tetramethyl-4-methylenheptan-2-on)	údaje nejsou k dispozici		
3A,4,5,6,7,7A-hexahydro-4,7-methano-1H-indenyl propionate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indenyl-propionát)	15 %	28 d	Látka nesnadno biologicky odbouratelná.
3-(p-ethylphenyl)-2,2-dimethylpropionaldehyde (3-(p-ethylfenyl)-2,2-dimethylpropion-aldehyd)	0 %	28 d	Látka nesnadno biologicky odbouratelná.
ethyl enantate (ethyl-enantát)	údaje nejsou k dispozici		
d-limonene (d-limonen)	80 %	28 d	Látka snadno biologicky odbouratelná.
orange oils (pomerančové oleje)	77 %	28 d	Látka snadno biologicky odbouratelná.
3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one (3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyklohexen-1-yl)-3-buten-2-on)	77 %	28 d	Látka nesnadno biologicky odbouratelná.
2-phenylethanol (2-fenylethanol)	100 %	28 d	Látka snadno biologicky odbouratelná.
dodecanal (dodekanal)	73 %	28 d	Látka snadno biologicky odbouratelná.
citral	85 - 95 %	28 d	Látka snadno biologicky odbouratelná.
5H-cyclopenta[h]quinazoline, 6,7,8,9-tetrahydro-7,7,8,9,9-pentamethyl-	údaje nejsou k dispozici		

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

(5H-cyklopenta[h]quinazolin, 6,7,8,9-tetrahydro-7,7,8,9,9-pentamethyl-)			
anisaldehyde (anisaldehyd)	97 %	6 d	Látka snadno biologicky odbouratelná.
1-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)pent-1-en-3-one (1-(2,6,6-trimethyl-2-cyklohexen-1-yl)pent-1-en-3-on)	údaje nejsou k dispozici		
2,6-dimethylhept-5-enal (2,6-dimethylhept-5-enal)	údaje nejsou k dispozici		
4,7-methano-1H-indene-5-acetaldehyde, octahydro- (4,7-methano-1H-indene-5-acetaldehyd, oktahydro-)	údaje nejsou k dispozici		
dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (dimethylcyklohex-3-en-1-karbaldehyd)	údaje nejsou k dispozici		
[3R-(3alpha,3beta,6alpha,7beta,8alpha)]-octahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene ([3R-(3alfa,3abeta,6alfa,7beta,8aalfa)]-oktahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen)	údaje nejsou k dispozici		
n-butyl acetate (n-butyl-acetát)	83 %	28 d	Látka snadno biologicky odbouratelná.
benzyl alcohol (benzylalkohol)	92 - 96 %	14 d	Látka snadno biologicky odbouratelná.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

12.3 Bioakumulační potenciál

Složky	Biokontrační faktor (BCF)	Rozdělovací koeficient n-oktanol/voda (log)
benzyl acetate (benzyl-acetát)	8 vypočítaná	1.96
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc.butylcyclohexyl-acetát)	234 - 334.6 QSAR	4.8
2,6-dimethyloct-7-en-2-ol (2,6-dimethylokt-7-en-2-ol)	64.8 QSAR	3
linalyl acetate (linalyl-acetát)	173.9	3.9
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc.butylcyclohexyl-acetát)	179 - 203 naměřená	4.8 naměřená
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde (3-p-kumenyl-2-methylpropionaldehyd)	155 QSAR	4.0
3,5,6,6-tetramethyl-4-methyleneheptan-2-one (3,5,6,6-tetramethyl-4-methylenheptan-2-on)	údaje nejsou k dispozici	údaje nejsou k dispozici
3A,4,5,6,7,7A-hexahydro-4,7-methano-1H-indenyl propionate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indenyl-propionát)	74.4	4.4
3-(p-ethylphenyl)-2,2-dimethylpropionaldehyde (3-(p-ethylfenyl)-2,2-dimethylpropionaldehyd)	údaje nejsou k dispozici	3.9
ethyl enantate (ethyl-enantát)	údaje nejsou k dispozici	údaje nejsou k dispozici
d-limonene	1,022 QSAR	4.38

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

(d-limonen)		
orange oils (pomarančové oleje)	údaje nejsou k dispozici	údaje nejsou k dispozici
3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one (3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyklohexen-1-yl)-3-buten-2-on)	726.4 vypočítaná	4.84 QSAR
2-phenylethanol (2-fenylethanol)	údaje nejsou k dispozici	0.8 - 1.38
dodecanal (dodekanal)	39.59 odhadnuto	4.9
citral	89.72	2.76
5H-cyclopenta[h]quinazoline, 6,7,8,9-tetrahydro-7,7,8,9,9-pentamethyl- (5H-cyklopenta[h]quinazolin, 6,7,8,9-tetrahydro-7,7,8,9,9-pentamethyl-)	údaje nejsou k dispozici	údaje nejsou k dispozici
anisaldehyde (anisaldehyd)	údaje nejsou k dispozici	1.56
1-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)pent-1-en-3-one (1-(2,6,6-trimethyl-2-cyklohexen-1-yl)pent-1-en-3-on)	údaje nejsou k dispozici	4.78 vypočítaná
2,6-dimethylhept-5-enal (2,6-dimethylhept-5-enal)	údaje nejsou k dispozici	údaje nejsou k dispozici
4,7-methano-1H-indene-5-acetaldehyde, octahydro- (4,7-methano-1H-indene-5-acetaldehyd, oktahydro-)	údaje nejsou k dispozici	údaje nejsou k dispozici
dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (dimethylcyklohex-3-en-1-	údaje nejsou k dispozici	údaje nejsou k dispozici

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

karbaldehyd)		
[3R-(3alpha,3abeta,6alpha,7beta,8alpha)]-octahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene ([3R-(3alfa,3abeta,6alfa,7beta,8aalfa)]-oktahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methano-azulen)	údaje nejsou k dispozici	údaje nejsou k dispozici
n-butyl acetate (n-butyl-acetát)	údaje nejsou k dispozici	2.3
benzyl alcohol (benzylalkohol)	1.37 odhadnuto	1.1

12.4 Mobilita v půdě

Složky	Konečný bod	Hodnota
benzyl acetate (benzyl-acetát)	Koc	250 odhadnuto
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc.butylcyklohexyl-acetát)	Koc	> 3243 - < 4603 vypočítaná
2,6-dimethyloct-7-en-2-ol (2,6-dimethylokt-7-en-2-ol)	log Koc	2.25
linalyl acetate (linalyl-acetát)	log Koc	2.71
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc.butylcyklohexyl-acetát)	údaje nejsou k dispozici	
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde (3-p-kumenyl-2-methylpropionaldehyd)	log Koc	3.05
3,5,6,6-tetramethyl-4-methyleneheptan-2-one	údaje nejsou k dispozici	

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

(3,5,6,6-tetramethyl-4-methylenheptan-2-on)		
3A,4,5,6,7,7A-hexahydro-4,7-methano-1H-indenyl propionate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indenyl-propionát)	log Koc	3.11
3-(p-ethylphenyl)-2,2-dimethylpropionaldehyde (3-(p-ethylfenyl)-2,2-dimethylpropion-aldehyd)	údaje nejsou k dispozici	
ethyl enantate (ethyl-enantát)	údaje nejsou k dispozici	
d-limonene (d-limonen)	Koc	6324
orange oils (pomerančové oleje)	údaje nejsou k dispozici	
3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one (3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyklohexen-1-yl)-3-buten-2-on)	údaje nejsou k dispozici	
2-phenylethanol (2-fenylethanol)	log Koc	1.5 naměřená
dodecanal (dodekanal)	log Koc	3.6
citral	Koc	147.7
5H-cyclopenta[h]quinazoline, 6,7,8,9-tetrahydro-7,7,8,9,9-pentamethyl- (5H-cyklopenta[h]quinazolin, 6,7,8,9-tetrahydro-7,7,8,9,9-pentamethyl-)	údaje nejsou k dispozici	
anisaldehyde (anisaldehyd)	log Koc	1
1-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)	Údaje nejsou k dispozici	

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

pent-1-en-3-one (1-(2,6,6-trimethyl-2-cyklohexen-1-yl)pent-1-en-3-on)		
2,6-dimethylhept-5-enal (2,6-dimethylhept-5-enal)	údaje nejsou k dispozici	
4,7-methano-1H-indene-5-acetaldehyde, octahydro- (4,7-methano-1H-indene-5-acetaldehyd, oktahydro-)	údaje nejsou k dispozici	
dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (dimethylcyklohex-3-en-1-karbaldehyd)	údaje nejsou k dispozici	
[3R-(3alpha,3abeta,6alpha,7beta,8aalpha)]-octahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene ([3R-(3alfa,3abeta,6alfa,7beta,8aalfa)]-oktahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methano-azulen)	údaje nejsou k dispozici	
n-butyl acetate (n-butyl-acetát)	údaje nejsou k dispozici	
benzyl alcohol (benzylalkohol)	údaje nejsou k dispozici	

12.5 Výsledky posouzení PBT a vPvB

Složky	Výsledky
benzyl acetate (benzyl-acetát)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
4-tert-butylcyclohexyl acetate (4-terc.butylcyklohexyl-acetát)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

2,6-dimethyloct-7-en-2-ol (2,6-dimethylokt-7-en-2-ol)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
linalyl acetate (linalyl-acetát)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
2-tert-butylcyclohexyl acetate (2-terc-butylcyklohexyl-acetát)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde (3-p-kumenyl-2-methylpropionaldehyd)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
3,5,6,6-tetramethyl-4-methyleneheptan-2-one (3,5,6,6-tetramethyl-4-methylenheptan-2-on)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
3A,4,5,6,7,7A-hexahydro-4,7-methano-1H-indenyl propionate (3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indenyl-propionát)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
3-(p-ethylphenyl)-2,2-dimethylpropionaldehyde (3-(p-ethylfenyl)-2,2-dimethylpropion-aldehyd)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
ethyl enantate (ethyl-enantát)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
d-limonene (d-limonen)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
orange oils (pomerančové oleje)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-buten-2-one (3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyklohexen-1-yl)-3-buten-2-on)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
2-phenylethanol (2-fenylethanol)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
dodecanal (dodekanal)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
citral	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
5H-cyclopenta[h]quinazoline, 6,7,8,9-tetrahydro-7,7,8,9,9-pentamethyl- (5H-cyklopenta[h]quinazolin, 6,7,8,9-tetrahydro-7,7,8,9,9-pentamethyl-)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
anisaldehyde (anisaldehyd)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

1-(2,6,6-trimethyl-2-cyklohexen-1-yl) pent-1-en-3-one (1-(2,6,6-trimethyl-2-cyklohexen-1-yl)pent-1-en-3-on)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
2,6-dimethylhept-5-enal (2,6-dimethylhept-5-enal)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
4,7-methano-1H-indene-5-acetaldehyde, octahydro- (4,7-methano-1H-indene-5-acetaldehyd, oktahydro-)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde (dimethylcyklohex-3-en-1-karbaldehyd)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
[3R-(3alpha,3abeta,6alpha,7beta,8aalpha)]-octahydro-6-methoxy-3,6,8,8- tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene ([3R-(3alfa,3abeta,6alfa,7beta,8aalfa)]-oktahydro-6-methoxy-3,6,8,8- tetramethyl-1H-3a,7-methano-azulen)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
n-butyl acetate (n-butyl-acetát)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.
benzyl alcohol (benzylalkohol)	Nesplňuje PBT a vPvB kritéria.

12.6 Jiné nepříznivé účinky

Není známo.

ODDÍL 13: POKYNY PRO ODSTRAŇOVÁNÍ**13.1 Metody nakládání s odpady**

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

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)



Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

Obaly : Prázdné nádoby znovu nepoužívejte.

ODDÍL 14: INFORMACE PRO PŘEPRAVU

Pozemní doprava

Není hodnoceno jako nebezpečné zboží ve smyslu přepravních předpisů.

Námořní doprava

Není hodnoceno jako nebezpečné zboží ve smyslu přepravních předpisů.

Letecká přeprava

Není hodnoceno jako nebezpečné zboží ve smyslu přepravních předpisů.

ODDÍL 15: INFORMACE O PŘEDPÍSECH

15.1 Předpisy týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/ specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi

- : Tento bezpečnostní list splňuje požadavky:
- Nařízení (ES) č. 1907/2006.
 - NAŘÍZENÍ (ES) č. 1272/2008 (o klasifikaci, označování a balení látek a směsí).
 - 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 (ES) č. 850/2004 o perzistentních organických polutantech a o změně směrnice 79/117/EHS.
 - Třída nebezpečnosti pro vodu (WGK) podle AWsV of April 18th, 2017.
 - SZW Seznam karcinogenních, mutagenních a reprodukčních toxických látek.

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)



Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

15.2 Posouzení chemické bezpečnosti : Nepožadováno pro spotřební výrobky.

ODDÍL 16: DALŠÍ INFORMACE

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

Používané klíčové zkratky a akronymy

ES - Evropské společenství

EHS - Evropské hospodářské společenství

CLP - Klasifikace, označování a balení látek a směsí

EN - Evropské normy

PBT - Perzistentní, bioakumulativní a toxické

vPvB - Vysoce perzistentní a vysoce bioakumulativní

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

DNEL - Odvozená úroveň, při které nedochází k nepříznivým účinkům

H - Standardní věty o nebezpečnosti

P - Pokyny pro bezpečné zacházení

EUH - CLP doplňující věty o nebezpečnosti

PNEC - Odhad koncentrace, při které nedochází k nepříznivým účinkům

Reg. č. - Registrační číslo REACH

ATE - Odhad akutní toxicity

PEL - Přípustné expoziční limity

NPK-P/NPK-L - Nejvyšší přípustné koncentrace

LD50 - Letální dávka, 50%

LC50 - Koncentrace pro 50%-ní úmrtnost pokusných zvířat

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

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

MARPOL - Předpis Mezinárodní námořní organizace o zabránění znečišťování z lodí

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

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

BEZPEČNOSTNÍ LIST

(podle nařízení (ES) č. 830/2015)

**Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen / Glade® Electric scented oil - Pure Clean Linen náplň**

Verze 1.21

Datum revize 20.05.2021

Datum vytištění 07.06.2021

Specifikace číslo: 350000037948

SITE FORM Number:

30000000000000026238.002

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

metody ohodnocení

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

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

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

H226	Hořlavá kapalina a páry.
H302	Zdraví škodlivý při požití.
H304	Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt.
H315	Dráždí kůži.
H317	Může vyvolat alergickou kožní reakci.
H319	Způsobuje vážné podráždění očí.
H332	Zdraví škodlivý při vdechování.
H336	Může způsobit ospalost nebo závratě.
H400	Vysoce toxický pro vodní organismy.
H410	Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
H411	Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
H412	Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

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.