

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

RUBRIEK 1: IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET MENGSEL EN VAN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING

- 1.1 Productidentificatie** : Glade electric scented oil - Relaxing Zen
- 1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik**
- Gebruik van de stof of het mengsel** : Luchtverfrissers
- Ontraden gebruik** : Niets bekend.
- 1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad** : SC Johnson Benelux bvba
Groot Mijdrechtstraat 81
3641 RV Mijdrecht
- Telefoon** : +31297292501
- E-mailadres** : infoNL@scj.com
- 1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen** : Nederlandse Nationale Vergiftings Informatie Centrum (NVIC):
088 7558000
Uitsluitend bestemd om professionele hulpverleners te informeren bij acute vergiftigingen.

RUBRIEK 2: IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

2.1 Indeling van de stof of het mengsel

Classificatie volgens Verordening (EG) Nr 1272/2008 (CLP).

Gevarenclassificatie	Gevarencategorie	Identificatie van de gevaren
Huidsensibilisering	Categorie 1A	Kan een allergische huidreactie

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

		veroorzaken.
(Chronisch) Aquatisch gevaar op lange termijn	Categorie 3	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

2.2 Etiketteringselementen

Gelabeld volgens Verordening (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)

Gevarensymbolen



Signaalwoord

Waarschuwing

Bevat

linalool
4-tert-butylcyclohexylacetaat
isoeugenol

Gevarenaanduidingen

(H317) Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
(H412) Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Veiligheidsaanbevelingen

(P101) Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.
(P102) Buiten het bereik van kinderen houden.
(P302 + P352) BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen.
(P501) Inhoud/container verwijderen volgens plaatselijke voorschriften.
(P280) Beschermende handschoenen dragen.

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

Aanvullende etikettering:

Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

Nooit een ander elektrisch apparaat of draad of verlengsnoer in een stopcontact dat zich boven de verdamper bevindt, steken.

Bewaar de veiligheidsinstructies op de verpakking, gedurende het gebruik van dit product.

Indien er vloeistof gemorst zou worden, onmiddellijk schoonmaken.

Mensen die overgevoelig zijn voor parfums, dienen voorzichtig te zijn bij gebruik van dit product.

Luchtverfrissers kunnen goede schoonmaakk gewoonten niet vervangen.

Bevat

citronellol

3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyd

geraniol

alfa-methyl-1,3-benzodioxool-5-propionaldehyd

fenylacetaldehyd

isocyclocitral

3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd

1-(2,6,6-trimethyl-1,3-cyclohexadien-1-yl)-2-buteen-1-on

allyl-3-cyclohexylpropionaat

1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naftyl)ethaan-1-on

(R)-p-mentha-1,8-dien

2,4-dimethylcyclohex-3-een-1-carbaldehyd

Kan een allergische reactie veroorzaken.

2.3 Andere gevaren : Geen geïdentificeerd.

RUBRIEK 3: SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN

3.2 Mengsels

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1

Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021

Specificatie Nummer: 350000040375

SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

Gevaarlijke bestanddelen

Chemische naam	CAS-Nr./EC No	Reg. No	Classificatie volgens Verordening (EG) Nr 1272/2008 (CLP).	Massaprocent
2-tert-butylcyclohexylacetaat	88-41-5 201-828-7	Not required	(Chronisch) Aquatisch gevaar op lange termijn Categorie 2 H411	>= 5.00 - < 10.00
2,6-dimethyloct-7-een-2-ol	18479-58-8 242-362-4	01-2119457274-37	Oogirritatie Categorie 2 H319 Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2 H315	>= 1.00 - < 5.00
benzylacetaat	140-11-4 205-399-7	01-2119638272-42	(Chronisch) Aquatisch gevaar op lange termijn Categorie 3 H412	>= 1.00 - < 5.00
linalool	78-70-6 201-134-4	01-2119474016-42	Huidsensibilisering	>= 1.00 - < 5.00

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

			Categorie 1B H317 Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2 H315 Ernstig oogletsel/oogirritatie Categorie 2 H319	
4-tert-butylcyclohexylacetaat	32210-23-4 250-954-9	01-2119976286-24	Huidsensibilisering Categorie 1B H317	>= 1.00 - < 5.00
2-fenylethanol	60-12-8 200-456-2	01-2119963921-31	Oogirritatie Categorie 2A H319 Acute toxiciteit Categorie 4	>= 1.00 - < 5.00

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1

Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021

Specificatie Nummer: 350000040375

SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

			H302	
alfa-alfa-dimethylfenethylbutyraat	10094-34-5 233-221-8	01-2120742578-44	(Chronisch) Aquatisch gevaar op lange termijn Categorie 2 H411	>= 1.00 - < 5.00
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyd	103-95-7 203-161-7	01-2119970582-32	Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2 H315 Huidsensibilisering Categorie 1B H317 (Chronisch) Aquatisch gevaar op lange termijn Categorie 3 H412	>= 0.50 - < 1.00
allylheptanoaat	142-19-8 205-527-1	01-2119488961-23	(Acuut) Aquatisch gevaar op korte termijn Categorie 1 H400 (Chronisch) Aquatisch gevaar op lange termijn Categorie 3	>= 0.50 - < 1.00

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

			<p>H412 Acute toxiciteit Categorie 3</p> <p>H311 Specifieke doelorgaantoxiciteit - herhaalde blootstelling Categorie 2</p> <p>H373 Acute toxiciteit Categorie 3</p> <p>H301 M-Factor Acuut - 1</p>	
(R)-p-mentha-1,8-dieen	5989-27-5 227-813-5	01-2119529223-47	<p>Ontvlambare vloeistoffen Categorie 3 H226 Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2</p> <p>H315 Huidsensibilisering</p>	>= 0.50 - < 1.00

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
3000000000000028446.001

			Categorie 1B H317 (Acuut) Aquatisch gevaar op korte termijn Categorie 1 H400 (Chronisch) Aquatisch gevaar op lange termijn Categorie 1 H410 Gevaar bij inademing Categorie 1 H304 M-Factor Acuut - 1 M-Factor Chronisch - 1	
2,4-dimethylcyclohex-3-eeen-1-carbaldehyd	68039-49-6 268-264-1	Not required	Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2 H315 Oogirritatie Categorie 2A H319	>= 0.50 - < 1.00

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
 Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
 Specificatie Nummer: 350000040375
 SITE FORM Number:
 30000000000000028446.001

			Huidsensibilisering Categorie 1B H317 (Chronisch) Aquatisch gevaar op lange termijn Categorie 2 H411	
isocyclocitral	1335-66-6 215-638-7	Not required	Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2 H315 Oogirritatie Categorie 2A H319 Huidsensibilisering Categorie 1B H317 (Chronisch) Aquatisch gevaar op lange termijn Categorie 3 H412	>= 0.10 - < 0.50

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

			Acute toxiciteit Categorie 4 H302	
geraniol	106-24-1 203-377-1	01-2119552430-49	Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2 H315 Ernstig oogletsel/oogirritatie Categorie 1 H318 Huidsensibilisering Categorie 1B H317	>= 0.10 - < 0.50
citronellol	106-22-9 203-375-0	01-2119453995-23	Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2 H315 Ernstig oogletsel/oogirritatie	>= 0.10 - < 0.50

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1

Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021

Specificatie Nummer: 350000040375

SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

			Categorie 2A H319 Huidsensibilisering Categorie 1 H317	
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naftyl)ethaan-1-on	54464-57-2 259-174-3	01-2119489989-04	Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2 H315 Huidsensibilisering Categorie 1B H317 (Chronisch) Aquatisch gevaar op lange termijn Categorie 1 H410 M-Factor Chronish - 1	>= 0.10 - < 0.50
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	18127-01-0 242-016-2	01-2119983533-30	Huidsensibilisering Categorie 1B H317 (Chronisch) Aquatisch gevaar op lange termijn Categorie 3	>= 0.10 - < 0.50

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

			<p>H412</p> <p>Giftigheid voor de voortplanting</p> <p>Categorie 2</p> <p>H361</p> <p>Doelorgaan systemisch toxicum - Herhaalde blootstelling</p> <p>Categorie 2</p> <p>H373</p> <p>Giftigheid voor de voortplanting</p> <p>Categorie 2</p> <p>H361f</p> <p>Huidcorrosie/-irritatie</p> <p>Categorie 2</p> <p>H315</p>	
<p>alfa-methyl-1,3-benzodioxool-5-propionaldehyd</p>	<p>1205-17-0 214-881-6</p>	<p>01-2120740119-58</p>	<p>(Chronisch) Aquatisch gevaar op lange termijn</p> <p>Categorie 2</p>	<p>>= 0.10 - < 0.50</p>

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
 Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
 Specificatie Nummer: 350000040375
 SITE FORM Number:
 30000000000000028446.001

			H411 Huidsensibilisering Categorie 1B H317 Giftigheid voor de voortplanting Categorie 2 H361	
allyl-(cyclohexyloxy)acetaat	68901-15-5 272-657-3	Not available	(Acuut) Aquatisch gevaar op korte termijn Categorie 1 H400 (Chronisch) Aquatisch gevaar op lange termijn Categorie 1 H410 Acute toxiciteit Categorie 4 H302 M-Factor Acuut - 1 M-Factor Chronish - 1	>= 0.10 - < 0.50

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

allyl-3-cyclohexylpropionaat	2705-87-5 220-292-5	01-2119976355-27	(Acuut) Aquatisch gevaar op korte termijn Categorie 1 H400 (Chronisch) Aquatisch gevaar op lange termijn Categorie 1 H410 Acute toxiciteit Categorie 4 H302 Acute toxiciteit Categorie 4 H312 Huidsensibilisering Categorie 1B H317 Acute toxiciteit Categorie 4 H332 M-Factor Acuut - 1	>= 0.10 - < 0.50
------------------------------	------------------------	------------------	--	------------------

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

			M-Factor Chronish - 1	
fenylacetaldehyd	122-78-1 204-574-5	01-2120766865-37	(Chronisch) Aquatisch gevaar op lange termijn Categorie 3 H412 Huidsensibilisering Categorie 1B H317 Acute toxiciteit Categorie 4 H302 Huidcorrosie/-irritatie Categorie 1 H314 Ernstig oogletsel/oogirritatie Categorie 1 H318	>= 0.10 - < 0.50
4-methyl-3-decen-5-ol	81782-77-6 279-815-0	01-2119983528-21	(Acuut) Aquatisch gevaar op korte termijn	>= 0.10 - < 0.50

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
 Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
 Specificatie Nummer: 350000040375
 SITE FORM Number:
 30000000000000028446.001

			Categorie 1 H400 (Chronisch) Aquatisch gevaar op lange termijn Categorie 2 H411 M-Factor Acuut - 1	
isoeugenol	97-54-1 202-590-7	Not required	Oogirritatie Categorie 2A H319 Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2 H315 Huidsensibilisering Categorie 1A H317 Acute toxiciteit Categorie 4 H302	>= 0.00 - < 0.10

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

			Acute toxiciteit Categorie 4 H312 Acute toxiciteit Categorie 4 H332 Specifieke doelorgaantoxiciteit - eenmalige blootstelling Categorie 3 H335 Huidsensibilisering Categorie 1A H317	
--	--	--	---	--

Extra informatie

Voor de volledige text van H-zinnen zoals vermeld in deze paragraaf, zie paragraaf 16.

RUBRIEK 4: EERSTEHULPMAATREGELEN

4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Inademing : Geen speciale vereisten.

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1

Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021

Specificatie Nummer: 350000040375

SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

- | | | |
|-----------------------|---|---|
| Aanraking met de huid | : | Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.
Afwassen met zeep en veel water.
Medische hulp inroepen als irritatie optreedt en aanhoudt.
Verontreinigde kleding wassen voor hergebruik. |
| Aanraking met de ogen | : | Spoelen met veel water.
Medische hulp inroepen als irritatie optreedt en aanhoudt. |
| Inslikken | : | Bij inslikken niet het braken opwekken; direct een arts raadplegen en de verpakking of het etiket tonen.
Mond spoelen met water. |

4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

- | | | |
|------------------|---|---|
| Ogen | : | Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
Bijwerkingen zijn niet te verwachten indien gebruikt zoals voorgeschreven. |
| Huidaandoeningen | : | Kan allergische reacties aan de huid veroorzaken.
Bijwerkingen zijn niet te verwachten indien gebruikt zoals voorgeschreven. |
| Inademing | : | Bijwerkingen zijn niet te verwachten indien gebruikt zoals voorgeschreven. |
| Inname | : | Bijwerkingen zijn niet te verwachten indien gebruikt zoals voorgeschreven.
Kan maag-en darmklachten veroorzaken |

4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Zie de beschrijving voor eerste hulp maatregelen, tenzij anders vermeld.

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

RUBRIEK 5: BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

5.1 Blusmiddelen

Geschikt : Gebruik blusmiddelen die geschikt zijn voor de plaatselijke omstandigheden en de omgeving.

Ongeschikt : Geen geïdentificeerd.

5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt : In geval van brand en/of explosie inademen van rook vermijden. Blootstelling aan ontledingsproducten kan schadelijk zijn voor de gezondheid.

5.3 Advies voor brandweelieden : Bij brand een persluchtmasker dragen. Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding. Verwijs naar huidige EN of Nationale richtlijnen afhankelijk wat toepasbaar is.

RUBRIEK 6: MAATREGELEN BIJ HET ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET MENGSEL

6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermingsmiddelen en noodprocedures : Persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken.

6.2 Milieuvorzorgsmaatregelen : Buiten het normaal gebruik, voorkom het vrijkomen naar het milieu. Voorkom dat grote hoeveelheden van het product in riolering komt. Niet naar het oppervlaktewater of de riolering laten afvloeien. Voorkom verder lekken en morsen indien dit veilig is. Als het product rivieren, meren of riolen vervuult de respectievelijke

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

autoriteiten op de hoogte stellen.
Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen.

6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal : Opnemen in inert absorberend materiaal (b.v. zand, kiezelgur, zuurbindingsmiddel, universeel bindingsmiddel, zaagsel).
Verwijder restanten van de verontreinigde plaats.
In geschikte en gesloten containers bewaren voor verwijdering.

6.4 Verwijzing naar andere rubrieken : Voor persoonlijke bescherming zie paragraaf 8.
Voor verwijderingsoverwegingen zie sectie 13.

RUBRIEK 7: HANTERING EN OPSLAG

7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel : Voor persoonlijke bescherming zie paragraaf 8.
Aanraking met de ogen en de huid vermijden.
Niet roken, eten en drinken op de werkplek.
Draag persoonlijke beschermingskleding.
Normale maatregelen voor preventieve brandbeveiliging.

7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten : Niet bevriezen.
Buiten bereik van kinderen bewaren.
Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.
Geen ontleding indien bewaard en toegepast zoals aangegeven.
Geen ontleding indien bewaard en toegepast zoals aangegeven.

7.3 Specifiek eindgebruik : Consumentengebruik: Particuliere huishoudens (= algemeen publiek = consumenten)
Luchtverfrissers

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

RUBRIEK 8: MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

8.1 Controleparameters

Grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling

Het product bevat geen bestanddelen waarvoor blootstellingswaarden zijn vastgelegd.

Verwijs naar huidige EN of Nationale richtlijnen afhankelijk wat toepasbaar is.

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

- | | | |
|---------------------------------------|---|--|
| Bescherming van de ademhalingswegen | : | Bij dampvorming een respirator gebruiken met een goedgekeurd filtertype. |
| Bescherming van de handen | : | Draag geschikte handschoenen.
Nitril handschoenen – Dikte 0,12mm; doorbraaktijd > 2 uren.
De gekozen veiligheidshandschoenen moeten voldoen aan de specificaties van de verordening (EU) 2016/425 en de norm En 374, die daarvan is afgeleid.
Voor het uittrekken van de handschoenen deze met zeep en water schoonmaken. |
| Bescherming van de ogen / het gezicht | : | Geen speciale vereisten. |
| Huid- en lichaams-bescherming | : | Verontreinigde kleding wassen voor hergebruik. |
| Overige informatie | : | Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.
Handen wassen voor elke werkonderbreking en aan het einde van de werkdag. |
| Milieu blootstelling beheersing | : | Verwijs naar sectie 6. |

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

RUBRIEK 9: FYSISCH EN CHEMISCH EIGENSCHAPPEN

9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Voorkomen	: vloeibaar
Kleur	: kleurloos tot lichtgeel
Geur	: Bloemen
Geurdrempelwaarde	: Test is niet van toepassing op dit producttype
pH	: Test is niet van toepassing op dit producttype
Smelt-/vriespunt	: Test is niet van toepassing op dit producttype
Beginkookpunt en kooktraject	: Test is niet van toepassing op dit producttype
Vlampunt	: 82 °C Methode: ASTM D 93
Verdampingssnelheid	: Test is niet van toepassing op dit producttype
Ontvlambaarheid (vast, gas)	: Onderhoudt de verbranding
Hoge/lage ontvlambaarheid of ontploffingsgrenswaarden	: Test is niet van toepassing op dit producttype
Dampspanning	: Test is niet van toepassing op dit producttype
Dampdichtheid	: Test is niet van toepassing op dit producttype

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

Relatieve dichtheid	:	0.9539 g/cm ³ bij 25 °C
Oplosbaarheid	:	Test is niet van toepassing op dit producttype
Verdelingscoëfficiënt: n-octanol/water	:	Test is niet van toepassing op dit producttype
Zelfontbrandingstemperatuur	:	niet zelfontvlambaar
Ontledingstemperatuur	:	Test is niet van toepassing op dit producttype
Viscositeit, dynamisch	:	Test is niet van toepassing op dit producttype
Viscositeit, kinematisch	:	Test is niet van toepassing op dit producttype
Ontploffingseigenschappen	:	Test is niet van toepassing op dit producttype
Oxiderende eigenschappen	:	Test is niet van toepassing op dit producttype

9.2 Overige informatie

Overige informatie : Geen geïdentificeerd. :

RUBRIEK 10: STABILITEIT EN REACTIVITEIT

- | | | |
|--|---|--|
| 10.1 Reactiviteit | : | Onder normale gebruiksomstandigheden zijn geen gevaarlijke reacties waargenomen. |
| 10.2 Chemische stabiliteit | : | Stabiël onder de aanbevolen opslagomstandigheden. |
| 10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties | : | Niets bekend. |

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

- 10.4 Te vermijden omstandigheden** : Extreme temperaturen en direct zonlicht.
- 10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen** : Niets bekend.
- 10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten** : Geen ontleding indien bewaard en toegepast zoals aangegeven.

RUBRIEK 11: TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

11.1 Informatie over toxicologische effecten

Acute orale toxiciteit

Naam	Methode	Soort	Dosis
Product	LD50 Berekend.		> 2,000 mg/kg

Acute toxiciteit bij inademing

Naam	Methode	Soort	Dosis	Blootstellingstijd
Product	LC50 (dampen) Berekend.		> 20 mg/l	

Acute dermale toxiciteit

Naam	Methode	Soort	Dosis
Product	LD50 Berekend.		> 2,000 mg/kg

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1

Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021

Specificatie Nummer: 350000040375

SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

--	--	--	--

Acute orale toxiciteit

Naam	Methode	Soort	Dosis
2-tert-butylcyclohexylacetaat	LD50	Rat	4,600 mg/kg
2,6-dimethyloct-7-een-2-ol	LD50	Rat	3,600 mg/kg
benzylacetaat	LD50	Rat	> 2,000 mg/kg
linalool	LD50	Rat	2,790 mg/kg
4-tert-butylcyclohexylacetaat	LD50	Rat	5 g/kg
2-fenylethanol	LD50 gemeten	Rat	1,610 mg/kg
alfa-alfa-dimethylfenethylbutyraat	LD50	Rat	> 5 g/kg
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyd	LD50	Rat	3,810 mg/kg
allylheptanoaat	LD50 LD50	Rat Rat	218 mg/kg 218 mg/kg

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1

Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021

Specificatie Nummer: 350000040375

SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

	gemeten		
(R)-p-mentha-1,8-dieen	LD50 gemeten	Rat	> 2,000 mg/kg
2,4-dimethylcyclohex-3- <i>een</i> -1-carbaldehyd	LD50 gemeten	Rat	5,000 mg/kg
isocyclocitral	LD50 gemeten	Muis	1,852 mg/kg
geraniol	LD50	Rat	3,600 mg/kg
citronellol	LD50	Rat	3,450 mg/kg
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naftyl)ethaan-1-on	LD50 gemeten	Rat	> 5,000 mg/kg
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	LD50 gemeten	Rat	2,700 mg/kg
alfa-methyl-1,3-benzodioxool-5-propionaldehyd	LD50 gemeten	Rat	3,550 mg/kg
allyl-(cyclohexyloxy)acetaat			
allyl-3-cyclohexylpropionaat	LD50	Rat	480 mg/kg
fenylacetaldehyd	LD50 gemeten	Rat	1,550 mg/kg

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

4-methyl-3-decen-5-ol	LD50	Rat	8,001 mg/kg
isoeugenol	LD50	Rat	1,560 mg/kg

Acute toxiciteit bij inademing

Naam	Methode	Soort	Dosis	Blootstellingstijd
2-tert-butylcyclohexylacetaat	Geen gegevens beschikbaar			
2,6-dimethyloct-7-een-2-ol	Geen gegevens beschikbaar			
benzylacetaat	Geen gegevens beschikbaar			
linalool	Geen gegevens beschikbaar			
4-tert-butylcyclohexylacetaat	Geen gegevens beschikbaar			
2-fenylethanol	LC50 (stof en nevel)	Rat	> 4.63 mg/l	4 h
alfa-alfa-dimethylfenethylbutyraat	Geen gegevens beschikbaar			

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1

Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021

Specificatie Nummer: 350000040375

SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyd	Geen gegevens beschikbaar			
allylheptanoaat	Geen gegevens beschikbaar			
(R)-p-mentha-1,8-dieen	Geen gegevens beschikbaar			
2,4-dimethylcyclohex-3-eeen-1-carbaldehyd	Geen gegevens beschikbaar			
isocyclocitral	Geen gegevens beschikbaar			
geraniol	Geen gegevens beschikbaar			
citronellol	Geen gegevens beschikbaar			
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naftyl)ethaan-1-on	Geen gegevens beschikbaar			
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	Geen gegevens beschikbaar			
alfa-methyl-1,3-benzodioxool-5-propionaldehyd	Geen gegevens beschikbaar			
allyl-(cyclohexyloxy)acetaat	Geen gegevens beschikbaar			

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

allyl-3-cyclohexylpropionaat	Geen gegevens beschikbaar			
fenylacetaldehyd	Geen gegevens beschikbaar			
4-methyl-3-decen-5-ol	Geen gegevens beschikbaar			
isoeugenol	Geen gegevens beschikbaar			

Acute dermale toxiciteit

Naam	Methode	Soort	Dosis
2-tert-butylcyclohexylacetaat	LD50 gemeten	Konijn	> 5,000 mg/kg
2,6-dimethyloct-7-een-2-ol	LD50	Konijn	> 5,000 mg/kg
benzylacetaat	LD50	Konijn	> 5 g/kg
linalool	LD50	Konijn	5,610 mg/kg
4-tert-butylcyclohexylacetaat	LD50	Konijn	> 4,680 mg/kg
2-fenylethanol	LD50 gemeten	Konijn	> 5,000 mg/kg
alfa-alfa-dimethylfenethylbutyraat	Geen gegevens beschikbaar		
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyd	LD50	Rat	> 5,000 mg/kg

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1

Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021

Specificatie Nummer: 350000040375

SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

allylheptanoaat	LD50 gemeten	Konijn	810 mg/kg
(R)-p-mentha-1,8-dieen	LD50	Konijn	> 5 g/kg
2,4-dimethylcyclohex-3-een-1-carbaldehyd	LD50 gemeten	Konijn	> 5,000 mg/kg
isocyclocitral	LD50 gemeten	Konijn	4,630 mg/kg
geraniol	LD50	Konijn	> 5,000 mg/kg
citronellol	LD50 gemeten	Konijn	2,650 mg/kg
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naftyl)ethaan-1-on	LD50 gemeten	Rat	> 5,000 mg/kg
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	LD50 gemeten	Konijn	> 5,000 mg/kg
alfa-methyl-1,3-benzodioxool-5-propionaldehyd	LD50 gemeten	Konijn	> 2,000 mg/kg
allyl-(cyclohexyloxy)acetaat	Geen gegevens beschikbaar		
allyl-3-cyclohexylpropionaat	LD50 gemeten	Konijn	1,600 mg/kg
fenylaceetaldehyd	LD50	Konijn	2,500 mg/kg
4-methyl-3-decen-5-ol	Geen gegevens beschikbaar		
isoeugenol	LD50	Konijn	1,900 mg/kg

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

Huidcorrosie/-irritatie	:	Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
Ernstig oogletsel/oogirritatie	:	Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
Huidsensibilisering	:	Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
Mutageniteit in geslachtscellen	:	Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
Kankerverwekkendheid	:	Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
Voortplantingstoxiciteit	:	Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
STOT bij eenmalige blootstelling	:	Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
STOT bij herhaalde blootstelling	:	Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
Gevaar bij inademing	:	Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

RUBRIEK 12: ECOLOGISCHE INFORMATIE

Product : Het product zelf is niet getest.

12.1 Vergiftigheid

Toxiciteit voor vissen

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

Bestanddelen	Eindpunt	Soort	Waarde	Blootstellingstijd
2-tert-butylcyclohexylacetaat	Geen gegevens beschikbaar			
2,6-dimethyloct-7-een-2-ol	LC50 statische test Read across	Oncorhynchus mykiss (regenboogforel)	27.8 mg/l	96 h
benzylacetaat	LC50 doorstroomtest	Oryzias latipes	4 mg/l	96 h
	NOEC doorstroomtest	Oryzias latipes	0.92 mg/l	28 d
linalool	LC50 statische test	Oncorhynchus mykiss (regenboogforel)	27.8 mg/l	96 h
4-tert-butylcyclohexylacetaat	LC50 doorstroomtest	Pimephales promelas (Amerikaanse dikkopling)	6.5 mg/l	96 h
2-fenylethanol	LC50 statische test	Leuciscus idus (Goudwinde)	> 215 - < 464 mg/l	96 h
alfa-alfa-dimethylfenethylbutyraat	LC50	Oncorhynchus mykiss (regenboogforel)	42 mg/l	96 h

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyd	LC50 QSAR	Vis	1.092 mg/l	96 h
allylheptanoaat	LC50 semi-statische test Read across Richtlijn test OECD 203	Danio rerio (zebravis)	0.117 mg/l	96 h
(R)-p-mentha-1,8-dieen	LC50 semi-statische test Richtlijn test OECD 203	Pimephales promelas (Amerikaanse dikkopling)	0.41 mg/l	96 h
2,4-dimethylcyclohex-3-eeen-1-carbaldehyd	LC50	Oncorhynchus mykiss (regenboogforel)	7.5 mg/l	96 h
isocyclocitral	Geen gegevens beschikbaar			
geraniol	LC50 statische test	Danio rerio (zebravis)	22 mg/l	96 h
citronellol	LC50 statische test	Leuciscus idus (Goudwinde)	14.66 mg/l	96 h

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1

Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021

Specificatie Nummer: 350000040375

SITE FORM Number:

30000000000000028446.001

1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naftyl)ethaan-1-on	LC50 statische test Richtlijn test OECD 203	Lepomis macrochirus (Zonnebaars)	1.3 mg/l	96 h
	NOEC doorstroomtest	Danio rerio (zebravis)	0.16 mg/l	30 d
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	LC50	Vis	1.045 mg/l	96 h
alfa-methyl-1,3-benzodioxool-5-propionaldehyd	Geen gegevens beschikbaar			
allyl-(cyclohexyloxy)acetaat	Geen gegevens beschikbaar			
allyl-3-cyclohexylpropionaat	LC50 doorstroomtest	Pimephales promelas (Amerikaanse dikkopling)	0.13 mg/l	96 h
fenylaceetaldehyd	Geen gegevens beschikbaar			
4-methyl-3-decen-5-ol	LC50 doorstroomtest gemeten Richtlijn test OECD 203	Pimephales promelas (Amerikaanse dikkopling)	3 mg/l	96 h
isoeugenol	Geen gegevens			

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

	beschikbaar			
--	-------------	--	--	--

Toxiciteit voor ongewervelde waterdieren

Bestanddelen	Eindpunt	Soort	Waarde	Blootstellingstijd
2-tert-butylcyclohexylacetaat	EC50	Daphnia magna (grote watervlo)	17 mg/l	48 h
2,6-dimethyloct-7-een-2-ol	EC50 statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	38 mg/l	48 h
	NOEC Read across	Daphnia magna	9.5 mg/l	21 d
benzylacetaat	EC50 semi-statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	17 mg/l	48 h
linalool	EC50	Daphnia magna (grote watervlo)	20 mg/l	48 h
4-tert-butylcyclohexylacetaat	EC50 statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	5.3 mg/l	48 h
2-fenylethanol	EC50 statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	287.17 mg/l	48 h
alfa-alfa-dimethylfenethylbutyraat	EC50	Daphnia magna (grote watervlo)	4.5 - 6.7 mg/l	48 h
3-p-cumenyl-2-	EC50 semi-statische	Daphnia magna (grote	1.4 mg/l	48 h

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

methylpropionaldehyd	test	watervlo)		
allylheptanoaat	EC50 statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	0.89 mg/l	48 h
(R)-p-mentha-1,8-dieen	EC50 statische test NOEC QSAR	Daphnia magna (grote watervlo) Daphnia magna	0.36 mg/l 0.115 mg/l	48 h 16 d
2,4-dimethylcyclohex-3-een-1-carbaldehyd	EC50	Daphnia magna (grote watervlo)	22.4 mg/l	48 h
isocyclocitral	EC50 statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	29.6 mg/l	48 h
geraniol	EC50 semi-statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	7.75 mg/l	48 h
citronellol	EC50 statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	17.48 mg/l	48 h
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naftyl)ethaan-1-on	EC50 statische test gemeten NOEC doorstroomtest	Daphnia magna (grote watervlo) Daphnia magna	1.38 mg/l 0.028 mg/l	48 h 21 d
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	EC50 semi-statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	1.8 mg/l	48 h

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

alfa-methyl-1,3-benzodioxool-5-propionaldehyd	EC50 statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	8.3 mg/l	48 h
allyl-(cyclohexyloxy)acetaat	Geen gegevens beschikbaar			
allyl-3-cyclohexylpropionaat	EC50 doorstroomtest	Daphnia magna (grote watervlo)	3.8 mg/l	48 h
fenylaceetaldehyd	EC50 statische test Berekend.	Daphnia magna (grote watervlo)	20 mg/l	48 h
4-methyl-3-decen-5-ol	EC50 doorstroomtest gemeten	Daphnia magna (grote watervlo)	0.4 mg/l	48 h
isoeugenol	Geen gegevens beschikbaar			

Toxiciteit voor waterplanten

Bestanddelen	Eindpunt	Soort	Waarde	Blootstellingstijd
2-tert-butylcyclohexylacetaat	Geen gegevens beschikbaar			
2,6-dimethyloct-7-een-2-ol	EC50 statische test	Desmodesmus subspicatus (groene)	80 mg/l	72 h

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
3000000000000028446.001

		algen)		
benzylacetaat	EC50 statische test	Desmodesmus subspicatus (groene algen)	110 mg/l	72 h
linalool	EC50 statische test	Desmodesmus subspicatus (groene algen)	156.7 mg/l	96 h
4-tert-butylcyclohexylacetaat	EC50 statische test	Desmodesmus subspicatus (groene algen)	22 mg/l	72 h
2-fenylethanol	EC10 statische test	Desmodesmus subspicatus (groene algen)	1,300 mg/l	72 h
alfa-alfa-dimethylfenethylbutyraat	ErC50	Desmodesmus subspicatus (groene algen)	1.7 mg/l	72 h
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyd	EC50 statische test	Pseudokirchneriella subcapitata (groene algen)	4.3 mg/l	72 h
allylheptanoaat	EC50 statische test Read across	Desmodesmus subspicatus (groene algen)	0.778 mg/l	72 h
(R)-p-mentha-1,8-dieen	NOEC statische test	Pseudokirchneriella subcapitata (groene algen)	0.05 mg/l	72 h

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1

Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021

Specificatie Nummer: 350000040375

SITE FORM Number:

30000000000000028446.001

2,4-dimethylcyclohex-3-een-1-carbaldehyd	EC50	Desmodesmus subspicatus (groene algen)	31 mg/l	72 h
isocyclocitral	Geen gegevens beschikbaar			
geraniol	ErC50 statische test	Scenedesmus capricornutum (zoetwateralgen)	5.36 mg/l	72 h
citronellol	EC50 statische test	Desmodesmus subspicatus (groene algen)	2.4 mg/l	72 h
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naftyl)ethaan-1-on	NOEC	Desmodesmus subspicatus (groene algen)	2.6 mg/l	72 h
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	EC50 Read across	Pseudokirchneriella subcapitata (groene algen)	4.3 mg/l	72 h
alfa-methyl-1,3-benzodioxool-5-propionaldehyd	Geen gegevens beschikbaar			
allyl-(cyclohexyloxy)acetaat	Geen gegevens beschikbaar			
allyl-3-cyclohexylpropionaat	EC50 statische test	Pseudokirchneriella subcapitata (groene algen)	3 mg/l	72 h
fenylacetaldehyd	Geen gegevens beschikbaar			

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

4-methyl-3-decen-5-ol	EC50 statische test gemeten	Pseudokirchneriella subcapitata (groene algen)	3.6 mg/l	72 h
isoeugenol	Geen gegevens beschikbaar			

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

Bestanddeel	Biodegradatie	Blootstellingstijd	Samenvatting
2-tert-butylcyclohexylacetaat	43 %	28 d	Niet gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
2,6-dimethyloct-7-een-2-ol	72 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
benzylacetaat	100 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
linalool	64.2 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
4-tert-butylcyclohexylacetaat	75 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
2-fenylethanol	100 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
alfa-alfa-dimethylfenethylbutyraat	83 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyd	65.5 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
allylheptanoaat	81 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
(R)-p-mentha-1,8-dieen	80 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
2,4-dimethylcyclohex-3-eeen-1-carbaldehyd	3 %	28 d	Niet gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
isocyclocitral	3 %	28 d	Niet gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
geraniol	82 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
citronellol	80 - 90 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naftyl)ethaan-1-on	0 %	28 d	Niet gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	65 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
alfa-methyl-1,3-benzodioxool-5-propionaldehyd	19 %	28 d	Niet gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
allyl-(cyclohexyloxy)acetaat	24 %	28 d	Niet gemakkelijk biologisch afbreekbaar.

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

allyl-3-cyclohexylpropionaat	86 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
fenylacetaldehyd	74 %	21 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
4-methyl-3-decen-5-ol	73 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
isoeugenol	79 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.

12.3 Bioaccumulatie

Bestanddeel	Bioconcentratiefactor (BCF)	Octanol-water-partiticoëfficiënt (log)
2-tert-butylcyclohexylacetaat	179 - 203 gemeten	4.8 gemeten
2,6-dimethyloct-7-een-2-ol	64.8 QSAR	3
benzylacetaat	8 Berekend.	1.96
linalool	Geen gegevens beschikbaar	2.84 gemeten
4-tert-butylcyclohexylacetaat	234 - 334.6 QSAR	4.8
2-fenylethanol	Geen gegevens beschikbaar	0.8 - 1.38
alfa-alfa-dimethylfenethylbutyraat	Geen gegevens beschikbaar	4.5
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyd	155 QSAR	4.0
allylheptanoaat	193.2	3.97 Berekend.

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1

Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021

Specificatie Nummer: 350000040375

SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

(R)-p-mentha-1,8-dieen	1,022 QSAR	4.38
2,4-dimethylcyclohex-3-een-1-carbaldehyd	Geen gegevens beschikbaar	Geen gegevens beschikbaar
isocyclocitral	Geen gegevens beschikbaar	3.1 gemeten
geraniol	Geen gegevens beschikbaar	2.6
citronellol	82.59 QSAR	3.41 gemeten
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naftyl)ethaan-1-on	850 gemeten	5.18 - 6.86
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	Geen gegevens beschikbaar	3.2
alfa-methyl-1,3-benzodioxool-5-propionaldehyd	Geen gegevens beschikbaar	2.4 Berekend.
allyl-(cyclohexyloxy)acetaat	Geen gegevens beschikbaar	2.72 Berekend.
allyl-3-cyclohexylpropionaat	307.8	4.28
fenylaceetaldehyd	Geen gegevens beschikbaar	1.54
4-methyl-3-decen-5-ol	Geen gegevens beschikbaar	3.9 gemeten
isoeugenol	Geen gegevens beschikbaar	2.1 gemeten

12.4 Mobiliteit in de bodem

Bestanddeel	Eindpunt	Waarde
2-tert-butylcyclohexylacetaat	Geen gegevens beschikbaar	
2,6-dimethyloct-7-een-2-ol	log Koc	2.25
benzylacetaat	Koc	250 geschat

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1

Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021

Specificatie Nummer: 350000040375

SITE FORM Number:

300000000000000028446.001

linalool	Geen gegevens beschikbaar	
4-tert-butylcyclohexylacetaat	Koc	> 3243 - < 4603 Berekend.
2-fenylethanol	log Koc	1.5 gemeten
alfa-alfa-dimethylfenethylbutyraat	Geen gegevens beschikbaar	
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyd	log Koc	3.05
allylheptanoaat	log Koc	2.33
(R)-p-mentha-1,8-dieen	Koc	6324
2,4-dimethylcyclohex-3-een-1-carbaldehyd	Geen gegevens beschikbaar	
isocyclocitral	Geen gegevens beschikbaar	
geraniol	Koc	70.79
citronellol	log Koc	1.85 Berekend.
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naftyl)ethaan-1-on	Geen gegevens beschikbaar	
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	log Koc	2.98
alfa-methyl-1,3-benzodioxool-5-propionaldehyd	Geen gegevens beschikbaar	
allyl-(cyclohexyloxy)acetaat	Geen gegevens beschikbaar	
allyl-3-cyclohexylpropionaat	log Koc	3.26
fenylacetaldehyd	Geen gegevens beschikbaar	
4-methyl-3-decen-5-ol	log Koc	3.07
isoeugenol	Geen gegevens beschikbaar	

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

12.5 Resultaten van PBT- en vPvB-beoordeling

Bestanddeel	Resultaten
2-tert-butylcyclohexylacetaat	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
2,6-dimethyloct-7-een-2-ol	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
benzylacetaat	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
linalool	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
4-tert-butylcyclohexylacetaat	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
2-fenylethanol	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
alfa-alfa-dimethylfenethylbutyraat	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyd	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
allylheptanoaat	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
(R)-p-mentha-1,8-dieen	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
2,4-dimethylcyclohex-3-een-1-carbaldehyd	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
isocyclocitral	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
geraniol	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
citronellol	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naftyl)ethaan-1-on	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
alfa-methyl-1,3-benzodioxool-5-propionaldehyd	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
allyl-(cyclohexyloxy)acetaat	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
allyl-3-cyclohexylpropionaat	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
fenylaceetaldehyd	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
4-methyl-3-decen-5-ol	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
isoeugenol	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria

12.6 Andere schadelijke effecten

Niets bekend.

RUBRIEK 13: INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

13.1 Afvalverwerkingsmethoden

Product	:	Afval niet naar de riolering laten aflopen. Verontreinig vijvers, waterwegen en sloten niet met chemische stof of gebruikte verpakking. Lozing moet gebeuren in overeenstemming met de plaatselijke, provinciale of landelijke wetsbepalingen. Recycle de lege verpakking
Verpakking	:	Lege containers niet hergebruiken.

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

RUBRIEK 14: INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

	Wegtransport	Zeetransport	Luchttransport
14.1 VN-nummer			
14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN			
14.3 Transportgevarenklasse(n)			
14.4 Verpakkingsgroep			
14.5 Milieugevaren			
14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker	Vrijstelling op grond van kleine hoeveelheden kan van toepassing zijn op dit product, raadpleeg de vervoersdocumenten.	Vrijstelling op grond van kleine hoeveelheden kan van toepassing zijn op dit product, raadpleeg de vervoersdocumenten.	Vrijstelling op grond van kleine hoeveelheden kan van toepassing zijn op dit product, raadpleeg de vervoersdocumenten.
14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code	Product niet als bulk vervoerd.	Product niet als bulk vervoerd.	Product niet als bulk vervoerd.

RUBRIEK 15: REGELGEVING

15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel : Dit veiligheidsinformatieblad voldoet aan de eisen van:
Verordening (EG) Nummer 1907/2006.
Verordening (EG) nr.1272 /2008 (CLP) zoals gewijzigd (niet van toepassing op cosmetische producten)

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

Verordening (EG) nr. 528/2012 zoals gewijzigd (van toepassing op biociden)

Richtlijn (EEG) nr. 75/324 zoals gewijzigd (van toepassing op aërosolen > 50 ml))

Verordening (EG) nr. 1223/2009 gewijzigd (van toepassing op cosmetische producten)

De oppervlakteactieve stoffen in dit preparaat voldoen aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid die zijn vastgelegd in Verordening (EG) nr. 648/2004 voor detergentia (van toepassing op detergentia).

Richtlijn (EG) nr. 2001/95/EG - Algemene productveiligheidsrichtlijn

Europese overeenkomst betreffende het internationale vervoer van gevaarlijke goederen over de weg (ADR)

Richtlijn 2012/18/EU Seveso

Verordening (EU) 2019/1021 betreffende persistente organische verontreinigende stoffen

SZW- lijst van kankerverwekkende, mutagene en voor de voortplanting giftige stoffen

15.2 Chemische veiligheidsbeoordeling : Niet vereist voor consumentenproducten.

RUBRIEK 16: OVERIGE INFORMATIE

Indien van toepassing, de revisie(s) zijn genoteerd door de vet gedrukte strepen || in de linker marge.

Afkortingen en acroniemen

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

EG - Europese Gemeenschap
EEG - Europese Economische Gemeenschap
CLP - Indeling, Etikettering en Verpakking van stoffen en mengsels
EN - Europese Norm
PBT - persistent, bioaccumulerend en toxisch
vPvB - zeer persistent, zeer bioaccumulerend
UN - Verenigde Naties

Evaluatie methodes

Tenzij anders vermeld in paragraaf 11, de procedure gebruikt om de gezondheid van de mens classificatie af te leiden is de desbetreffende berekeningsmethode volgens de CLP-verordening (EG) nr 1272/2008 zoals gewijzigd.

Tenzij anders vermeld in paragraaf 12, de procedure die wordt gebruikt om de milieu-classificatie af te leiden is de optelling van de geclassificeerde bestanddelen methode volgens de CLP-verordening (EG) nr 1272/2008 zoals gewijzigd.

Volledige tekst van de H-verklaringen

H226	Ontvlambare vloeistof en damp.
H301	Giftig bij inslikken.
H302	Schadelijk bij inslikken.
H304	Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt.
H311	Giftig bij contact met de huid.
H312	Schadelijk bij contact met de huid.
H314	Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.

Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1
Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021
Specificatie Nummer: 350000040375
SITE FORM Number:
30000000000000028446.001

H315	Veroorzaakt huidirritatie.
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H318	Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H319	Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H332	Schadelijk bij inademing.
H335	Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.
H361	Kan mogelijks de vruchtbaarheid of het ongeboren kind schaden.
H361f	Wordt ervan verdacht de vruchtbaarheid te schaden.
H373	Kan schade aan organen veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling.
H400	Zeer giftig voor in het water levende organismen.
H410	Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
H411	Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
H412	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

De informatie op dit veiligheidsinformatieblad is zover ons bekend juist op de aangegeven uitgiftedatum. Deze informatie is uitsluitend bedoeld als handleiding voor veilig hanteren, gebruiken, verwerken, opslaan, vervoeren, verwijderen, en vrijkomen, en mag niet beschouwd worden als een garantie of aanduiding van kwaliteit. De informatie heeft alleen betrekking op het hierin vermelde product en is niet zonder meer geldig wanneer het samen met andere producten of in enig ander procédé wordt gebruikt, tenzij dit in de tekst vermeld wordt.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

(volgens Verordening (EG) Nr. 2015/830)



Glade electric scented oil - Relaxing Zen

Versie 1.1

Herzieningsdatum 18.05.2021

Printdatum 19.07.2021

Specificatie Nummer: 350000040375

SITE FORM Number:

300000000000000028446.001