

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0
Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022
Specificatie Nummer: 350000038567
SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

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

- 1.1 Productidentificatie** : Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe
- 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
Aërosol	Categorie 1	Zeer licht ontvlambare aerosol.

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0
Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022
Specificatie Nummer: 350000038567
SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

Oogirritatie	Categorie 2A	Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
--------------	--------------	------------------------------------

2.2 Etiketteringselementen

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

Gevarensymbolen



Signaalwoord
Gevaar

Gevarenaanduidingen

(H222) Zeer licht ontvlambare aerosol.
(H229) Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting.
(H319) Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

Veiligheidsaanbevelingen

(P101) Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.
(P102) Buiten het bereik van kinderen houden.
(P305 + P351 + P338) BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
(P337 + P313) Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.
(P410 + P412) Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C.
(P210) Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.
(P211) Niet in een open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten.
(P251) Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0
Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022
Specificatie Nummer: 350000038567
SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

Aanvullende etikettering:

Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

Bewaar op een koele, droge plaats.

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

Luchtverfrissers kunnen goede schoonmaakgewoonten niet vervangen.

Bevat

linalylacetaat

benzylsalicylaat

dimethylcyclohex-3-een-1-carbaldehyd

4-tert-butylcyclohexylacetaat

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

linalool

cumarine

3,7-dimethyloctaan-3-ol

Kan een allergische reactie veroorzaken.

2.3 Andere gevaren : Opzettelijk misbruik van een verzadigde concentratie en inademing kan gevaarlijk of fataal zijn.

RUBRIEK 3: SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN

3.2 Mengsels

Gevaarlijke bestanddelen

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0

Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022

Specificatie Nummer: 350000038567

SITE FORM Nummer:
30000000000000026783.001

Chemische naam	CAS-Nr./EC No	Reg. No	Classificatie volgens Verordening (EG) Nr 1272/2008 (CLP).	Massaprocent
ethanol	64-17-5 200-578-6	01-2119457610-43	Ontvlambare vloeistoffen Categorie 2 H225 Ernstig oogletsel/oogirritatie Categorie 2 H319	>= 30.00 - < 40.00
3,7-dimethyloctaan-3-ol	78-69-3 201-133-9	01-2119454788-21	Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2 H315 Oogirritatie Categorie 2A H319 Huidsensibilisering Categorie 1B H317	>= 0.10 - < 0.50
linalylacetaat	115-95-7 204-116-4	01-2119454789-19	Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2	>= 0.10 - < 0.50

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0
Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022
Specificatie Nummer: 350000038567
SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

			<p>H315</p> <p>Ernstig oogletsel/oogirritatie</p> <p>Categorie 2A</p> <p>H319</p> <p>Huidsensibilisering</p> <p>Categorie 1</p> <p>H317</p>	
(1,7,7-trimethylbicyclo[2.2.1]hept-2-yl)cyclohexaan-1-ol	68877-29-2 272-556-4	-	<p>Oogirritatie</p> <p>Categorie 2A</p> <p>H319</p> <p>Huidcorrosie/-irritatie</p> <p>Categorie 2</p> <p>H315</p> <p>(Chronisch) Aquatisch gevaar op lange termijn</p> <p>Categorie 2</p> <p>H411</p> <p>(Acuut) Aquatisch gevaar op korte termijn</p>	>= 0.10 - < 0.50

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0
Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022
Specificatie Nummer: 350000038567
SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

			Categorie 1 H400 M-Factor Acuut - 1	
linalool	78-70-6 201-134-4	01-2119474016-42	Huidsensibilisering Categorie 1B H317 Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2 H315 Ernstig oogletsel/oogirritatie Categorie 2 H319	>= 0.10 - < 0.50
cumarine	91-64-5 202-086-7	01-2119943756-26	Huidsensibilisering Categorie 1B H317 Acute toxiciteit Categorie 4 H302	>= 0.10 - < 0.50

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0

Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022

Specificatie Nummer: 350000038567

SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

benzylsalicylaat	118-58-1 204-262-9	01-2119969442-31	(Chronisch) Aquatisch gevaar op lange termijn Categorie 3 H412 Huidsensibilisering Categorie 1B H317 Oogirritatie Categorie 2B H319	>= 0.10 - < 0.50
4-tert-butylcyclohexylacetaat	32210-23-4 250-954-9	01-2119976286-24	Huidsensibilisering Categorie 1B H317	>= 0.10 - < 0.50
(R)-p-mentha-1,8-dieen	5989-27-5 227-813-5	01-2119529223-47	Ontvlambare vloeistoffen Categorie 3 H226 Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2	>= 0.00 - < 0.10

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0
Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022
Specificatie Nummer: 350000038567
SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

			H315 Huidsensibilisering 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 Aspiratiesgiftigheid Categorie 1 H304 M-Factor Acuut - 1 M-Factor Chronish - 1	
--	--	--	--	--

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0
Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022
Specificatie Nummer: 350000038567
SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

dimethylcyclohex-3-ee-1-carbaldehyd	27939-60-2 248-742-6	01-2120766006-57	Oogirritatie Categorie 2A H319 (Chronisch) Aquatisch gevaar op lange termijn Categorie 2 H411 Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2 H315 Huidsensibilisering Categorie 1B H317	>= 0.00 - < 0.10
-------------------------------------	-------------------------	------------------	--	---------------------

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 : In de frisse lucht brengen.
In geval van ademhalingsmoeilijkheden, een arts raadplegen.
- Aanraking met de huid : Spoelen met veel water.

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0
Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022
Specificatie Nummer: 350000038567
SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

Medische hulp inroepen als irritatie optreedt en aanhoudt.

- Aanraking met de ogen : Contactlenzen uitnemen.
Onbeschadigd oog beschermen.
Tijdens spoelen ogen goed open houden.
Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met veel water spoelen en medisch advies inwinnen.
- Inslikken : GEEN braken opwekken.
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 huidirritatie veroorzaken.
Bijwerkingen zijn niet te verwachten indien gebruikt zoals voorgeschreven.
- Inademing : Opzettelijk misbruik van een verzadigde concentratie en inademing kan gevaarlijk of fataal zijn.
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 touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0
Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022
Specificatie Nummer: 350000038567
SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

RUBRIEK 5: BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

5.1 Blusmiddelen

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

Ongeschikt : Sterke waterstraal

5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt : Ontploffingsgevaar door verwarming.
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.
Alle ontstekingsbronnen verwijderen.
Pas op voor dampen die accumuleren tot explosieve concentraties. Dampen kunnen accumuleren in lage ruimtes.

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.

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0
Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022
Specificatie Nummer: 350000038567
SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

- Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen.
- 6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal** : Indien zich schade aan een spuitbus voordoet: Morsing beperken en verzamelen met niet-brandbare absorptiematerialen, (bijvoorbeeld zand, aarde, diatomeeënaarde, vermiculiet) en overbrengen in een vat voor verwijdering volgens plaatselijke/landelijke voorschriften (zie paragraaf 13).
Verwijder restanten van de verontreinigde plaats.
Dijk grote lekkages
Gebruik alleen niet-vonkend materieel
- 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.
Dampen of spuitnevel niet inademen.
Aanraking met de ogen en de huid vermijden.
Niet roken, eten en drinken op de werkplek.
Draag persoonlijke beschermingskleding.
Niet gebruiken in ruimtes zonder voldoende ventilatie.
Niet perforeren.
Ontploffingsbestendige uitrusting gebruiken.
Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.
Niet spuiten in de richting van een vlam of een gloeiend voorwerp.
Maatregelen nemen om het ontstaan van elektrostatische lading te voorkomen.
- 7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten** : Roken verboden.
Opslaan op een koele plaats.
Niet bevriezen.

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0
Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022
Specificatie Nummer: 350000038567
SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

Houder onder druk. Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50° C. Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.
Buiten bereik van kinderen bewaren.
Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.
Stabiel onder normale omstandigheden.
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

RUBRIEK 8: MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

8.1 Controleparameters

Grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling

Bestanddelen	CAS-Nr.	mg/m ³	ppm	Wijze van blootstelling	Lijst
ethanol	64-17-5	1,900 mg/m ³			NL_STELS
		260 mg/m ³			NL_TWAS

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

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Bescherming van de ademhalingswegen : Bij stof- of aërosolvorming een respirator gebruiken met een goedgekeurd filter.
Bescherming van de handen : Draag geschikte handschoenen.

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0
Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022
Specificatie Nummer: 350000038567
SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

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 : beschermbril
- 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.

RUBRIEK 9: FYSISCH EN CHEMISCH EIGENSCHAPPEN

9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

- Voorkomen : aërosol
- Kleur : kleurloos
- Geur : Kruidachtig
- 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

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0
Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022
Specificatie Nummer: 350000038567
SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

Vlampunt	: < -7 C Drijfgas 16 C vloeibaar
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
Relatieve dichtheid	: 0.79 g/ml geschat
Oplosbaarheid	: gedeeltelijk mengbaar
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

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0
Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022
Specificatie Nummer: 350000038567
SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

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.

10.4 Te vermijden omstandigheden : Warmte, vlammen en vonken.

10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen : Niets bekend.

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

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0

Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022

Specificatie Nummer: 350000038567

SITE FORM Number:

30000000000000026783.001

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

Acute toxiciteit bij inademing

Naam	Methode	Soort	Dosis	Blootstellingstijd
Product	LC50 (stof en nevel) Berekend.		> 5 mg/l	

Acute dermale toxiciteit

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

Acute orale toxiciteit

Naam	Methode	Soort	Dosis
ethanol	LD50	Rat	10,470 mg/kg
3,7-dimethyloctaan-3-ol	LD50	Rat	8,270 mg/kg
linalylacetaat	LD50	Rat	> 9,000 mg/kg

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0

Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022

Specificatie Nummer: 350000038567

SITE FORM Nummer:
30000000000000026783.001

(1,7,7-trimethylbicyclo[2.2.1]hept-2-yl)cyclohexaan-1-ol	Geen gegevens beschikbaar		
linalool	LD50	Rat	2,790 mg/kg
cumarine	LD50 LD50 gemeten	Rat Rat	293 mg/kg 500 mg/kg
benzylsalicylaat	LD50 gemeten	Rat	2,227 mg/kg
4-tert-butylcyclohexylacetaat	LD50	Rat	5 g/kg
(R)-p-mentha-1,8-dieen	LD50 gemeten	Rat	> 2,000 mg/kg
dimethylcyclohex-3-een-1-carbaldehyd	LD50	Rat	2,500 mg/kg

Acute toxiciteit bij inademing

Naam	Methode	Soort	Dosis	Blootstellingstijd
ethanol	LC50 (dampen)	Rat	124.7 mg/l	4 h
3,7-dimethyloctaan-3-ol	Geen gegevens beschikbaar			

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0

Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022

Specificatie Nummer: 350000038567

SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

linalylacetaat	Geen gegevens beschikbaar			
(1,7,7-trimethylbicyclo[2.2.1]hept-2-yl)cyclohexaan-1-ol	Geen gegevens beschikbaar			
linalool	LC50 (dampen)	Rat	> 5.03 mg/l	4 h
cumarine	Geen gegevens beschikbaar			
benzylsalicylaat	Geen gegevens beschikbaar			
4-tert-butylcyclohexylacetaat	Geen gegevens beschikbaar			
(R)-p-mentha-1,8-dieen	Geen gegevens beschikbaar			
dimethylcyclohex-3-een-1-carbaldehyd	Geen gegevens beschikbaar			

Acute dermale toxiciteit

Naam	Methode	Soort	Dosis
ethanol	LD50 gemeten	Konijn	> 15,800 mg/kg
3,7-dimethyloctaan-3-ol	LD50	Konijn	> 5,000 mg/kg

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0

Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022

Specificatie Nummer: 350000038567

SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

linalylacetaat	LD50	Konijn	> 5,000 mg/kg
(1,7,7-trimethylbicyclo[2.2.1]hept-2-yl)cyclohexaan-1-ol	Geen gegevens beschikbaar		
linalool	LD50	Konijn	5,610 mg/kg
cumarine	LD50	Rat	> 2,000 mg/kg
benzylsalicylaat	LD50 gemeten	Konijn	14,150 mg/kg
4-tert-butylcyclohexylacetaat	LD50	Konijn	> 4,680 mg/kg
(R)-p-mentha-1,8-dieen	LD50	Konijn	> 5 g/kg
dimethylcyclohex-3-eeen-1-carbaldehyd	LD50	Konijn	2,500 mg/kg

Huidcorrosie/-irritatie : Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

Ernstig oogletsel/oogirritatie : Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

Huidsensibilisering : Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

Mutageniteit in geslachtscellen : Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

Kankerverwekkendheid : Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0
Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022
Specificatie Nummer: 350000038567
SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

- 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

Bestanddelen	Eindpunt	Soort	Waarde	Blootstellingstijd
ethanol	LC50	Vis	11,200 mg/l	96 h
3,7-dimethyloctaan-3-ol	LC50 semi-statische test	Danio rerio (zebravis)	8.9 mg/l	96 h
linalylacetaat	LC50 doorstroomtest	Cyprinus carpio	11 mg/l	96 h

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0

Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022

Specificatie Nummer: 350000038567

SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

		(Karper)		
(1,7,7-trimethylbicyclo[2.2.1]hept-2-yl)cyclohexaan-1-ol	Geen gegevens beschikbaar NOEC	Pimephales promelas (Amerikaanse dikkopling)	0.32 mg/l	7 d
linalool	LC50 statische test	Oncorhynchus mykiss (regenboogforel)	27.8 mg/l	96 h
cumarine	LC50 QSAR	Vis	1.324 mg/l	96 h
benzylsalicylaat	LC50 semi-statische test	Danio rerio (zebravis)	1.03 mg/l	96 h
4-tert-butylcyclohexylacetaat	LC50 doorstroomtest	Pimephales promelas (Amerikaanse dikkopling)	6.5 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

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0
Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022
Specificatie Nummer: 350000038567
SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

dimethylcyclohex-3-eeen-1-carbaldehyd	Geen gegevens beschikbaar			
---------------------------------------	---------------------------	--	--	--

Toxiciteit voor ongewervelde waterdieren

Bestanddelen	Eindpunt	Soort	Waarde	Blootstellingstijd
ethanol	LC50 statische test	Ceriodaphnia dubia	5,012 mg/l	48 h
	NOEC	Daphnia magna	9.6 mg/l	9 d
3,7-dimethyloctaan-3-ol	EC50 statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	14.2 mg/l	48 h
linalylacetaat	EC50 statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	15 mg/l	48 h
(1,7,7-trimethylbicyclo[2.2.1]hept-2-yl)cyclohexaan-1-ol	Geen gegevens beschikbaar NOEC	Ceriodaphnia dubia	0.16 mg/l	7 d
linalool	EC50	Daphnia magna (grote watervlo)	20 mg/l	48 h
cumarine	EC50 gemeten	Daphnia magna (grote watervlo)	30.6 mg/l	48 h
benzylsalicylaat	EC50 statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	1.16 mg/l	48 h

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0

Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022

Specificatie Nummer: 350000038567

SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

4-tert-butylcyclohexylacetaat	EC50 statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	5.3 mg/l	48 h
(R)-p-mentha-1,8-dieen	EC50 statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	0.36 mg/l	48 h
	NOEC QSAR	Daphnia magna	0.115 mg/l	16 d
dimethylcyclohex-3-eeen-1-carbaldehyd	EC50	Daphnia (Watervlieg)	76 mg/l	48 h

Toxiciteit voor waterplanten

Bestanddelen	Eindpunt	Soort	Waarde	Blootstellingstijd
ethanol	EC50 Statisch	Chlorella vulgaris (zoetwateralgen)	275 mg/l	72 h
3,7-dimethyloctaan-3-ol	EC50 statische test	Desmodesmus subspicatus (groene algen)	21.6 mg/l	72 h
linalylacetaat	EC50 statische test	Desmodesmus subspicatus (groene algen)	62 mg/l	72 h
(1,7,7-trimethylbicyclo[2.2.1]hept-2-yl)cyclohexaan-1-ol	Geen gegevens beschikbaar			
linalool	EC50 statische test	Desmodesmus subspicatus (groene algen)	156.7 mg/l	96 h

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0
Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022
Specificatie Nummer: 350000038567
SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

cumarine	Geen gegevens beschikbaar			
benzylsalicylaat	EC50 statische test	Pseudokirchneriella subcapitata (groene algen)	1.29 mg/l	72 h
4-tert-butylcyclohexylacetaat	EC50 statische test	Desmodesmus subspicatus (groene algen)	22 mg/l	72 h
(R)-p-mentha-1,8-dieen	NOEC statische test	Pseudokirchneriella subcapitata (groene algen)	0.05 mg/l	72 h
dimethylcyclohex-3-eeen-1-carbaldehyd	Geen gegevens beschikbaar			

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

Bestanddeel	Biodegradatie	Blootstellingstijd	Samenvatting
ethanol	97 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
3,7-dimethyloctaan-3-ol	60 - 70 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
linalylacetaat	70 - 80 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
(1,7,7-trimethylbicyclo[2.2.1]hept-2-yl)cyclohexaan-1-ol	0 - 26.3 %		Niet gemakkelijk biologisch afbreekbaar.

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0
Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022
Specificatie Nummer: 350000038567
SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

linalool	64.2 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
cumarine	100 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
benzylsalicylaat	93 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
4-tert-butylcyclohexylacetaat	75 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
(R)-p-mentha-1,8-dieen	80 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
dimethylcyclohex-3-ee-1-carbaldehyd	Geen gegevens beschikbaar		

12.3 Bioaccumulatie

Bestanddeel	Bioconcentratiefactor (BCF)	Octanol-water-partiticoëfficiënt (log)
ethanol	3.2 geschat	-0.35 gemeten
3,7-dimethyloctaan-3-ol	99.87 QSAR	3.8
linalylacetaat	173.9	3.9
(1,7,7-trimethylbicyclo[2.2.1]hept-2-yl)cyclohexaan-1-ol	Geen gegevens beschikbaar	5.54 Berekend.
linalool	Geen gegevens beschikbaar	2.84 gemeten

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0

Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022

Specificatie Nummer: 350000038567

SITE FORM Number:

30000000000000026783.001

cumarine	Geen gegevens beschikbaar	1.39
benzylsalicylaat	1,136 Read across	4
4-tert-butylcyclohexylacetaat	234 - 334.6 QSAR	4.8
(R)-p-mentha-1,8-dieen	1,022 QSAR	4.38
dimethylcyclohex-3-eeen-1-carbaldehyd	Geen gegevens beschikbaar	Geen gegevens beschikbaar

12.4 Mobiliteit in de bodem

Bestanddeel	Eindpunt	Waarde
ethanol	Geen gegevens beschikbaar	
3,7-dimethyloctaan-3-ol	Koc	56.3
linalylacetaat	log Koc	2.71
(1,7,7-trimethylbicyclo[2.2.1]hept-2-yl)cyclohexaan-1-ol	Geen gegevens beschikbaar	
linalool	Koc	75 gemeten
cumarine	Geen gegevens beschikbaar	
benzylsalicylaat	log Koc	3.75 gemeten
4-tert-butylcyclohexylacetaat	Koc	> 3243 - < 4603 Berekend.
(R)-p-mentha-1,8-dieen	Koc	6324
dimethylcyclohex-3-eeen-1-carbaldehyd	Geen gegevens beschikbaar	

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0
Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022
Specificatie Nummer: 350000038567
SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Bestanddeel	Resultaten
ethanol	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
3,7-dimethyloctaan-3-ol	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
linalylacetaat	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
(1,7,7-trimethylbicyclo[2.2.1]hept-2-yl)cyclohexaan-1-ol	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
linalool	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
cumarine	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
benzylsalicylaat	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
4-tert-butylcyclohexylacetaat	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
(R)-p-mentha-1,8-dieen	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
dimethylcyclohex-3-een-1-carbaldehyd	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

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0
Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022
Specificatie Nummer: 350000038567
SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

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.

RUBRIEK 14: INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

	Wegtransport	Zee-transport	Luchttransport
14.1 VN-nummer	1950	1950	1950
14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN	SPUITBUSSEN (AÉROSOLEN), brandbaar	SPUITBUSSEN (AÉROSOLEN), brandbaar	SPUITBUSSEN (AÉROSOLEN), brandbaar
14.3 Transportgevaar-klasse(n)	2	2	2.1
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

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0
Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022
Specificatie Nummer: 350000038567
SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

**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)
 - 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

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0
Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022
Specificatie Nummer: 350000038567
SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

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

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

H225	Licht ontvlambare vloeistof en damp.
H226	Ontvlambare vloeistof en damp.
H302	Schadelijk bij inslikken.

Glade touch & fresh - Tranquil Lavender & Aloe

Versie 1.0
Herzieningsdatum 05.04.2022

Printdatum 12.07.2022
Specificatie Nummer: 350000038567
SITE FORM Number:
30000000000000026783.001

H304	Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terecht komt.
H315	Veroorzaakt huidirritatie.
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H319	Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
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.