

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0
Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019
Specificatie Nummer: 350000026437
SITE FORM Number:
30000000000000018551.001

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

- 1.1 Productidentificatie** : Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine
- 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**
- Telefoon** : SC Johnson Benelux bvba
Groot Mijdrechtstraat 81
3641 RV Mijdrecht
+31297292501
- 1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen** : Nederlandse Nationale Vergiftings Informatie Centrum (NVIC):
030 274 8888
Uitsluitend bestemd om artsen te informeren bij accidentele vergiftings.

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 1B	Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
Chronische aquatische toxiciteit	Categorie 3	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

2.2 Etiketteringselementen

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

Gevarensymbolen



Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0

Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019

Specificatie Nummer: 350000026437

SITE FORM Number:
30000000000000018551.001

Signaalwoord

Waarschuwing

Bevat

cumarine

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.

EUH Verklaring

(EUH066) Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.

Aanvullende etikettering:

Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

Buiten bereik van huisdieren bewaren.

Het membraan niet doorboren.

Niet op kunststof, geverfde of gepolijste oppervlakken plaatsen.

Luchtverfrissers kunnen goede schoonmaakgewoonten niet vervangen.

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

Bevat

2-methylundecanal

3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd

dimethylcyclohex-3-een-1-carbaldehyd

Eucalyptol

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

linalool

Kan een allergische reactie veroorzaken.

2.3 Andere gevaren : Geen geïdentificeerd.

RUBRIEK 3: SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

3.1 Mengsels

Gevaarlijke bestanddelen

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0

Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019

Specificatie Nummer: 350000026437

SITE FORM Number:
3000000000000018551.001

Chemische naam	CAS-Nr./EC No	Reg. No	Classificatie volgens Verordening (EG) Nr 1272/2008 (CLP).	Massaprocent
destillaten (aardolie), met waterstof behandelde lichte fractie	64742-47-8/265-149-8	01-2119484819-18	Gevaar bij inademing Categorie 1 H304	>= 5.00 - < 10.00
benzylacetaat	140-11-4/205-399-7	01-2119638272-42	Chronische aquatische toxiciteit Categorie 3 H412	>= 5.00 - < 10.00
2-tert-butylcyclohexylacetaat	88-41-5/201-828-7	Not required	Chronische aquatische toxiciteit Categorie 2 H411	>= 5.00 - < 10.00
allyl-(3-methylbutoxy)acetaat	67634-00-8/266-803-5	Not required	Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2 H315 Acute toxiciteit Categorie 4 H302	>= 1.00 - < 5.00
3,7-dimethyloctaan-3-ol	78-69-3/201-133-9	01-2119454788-21	Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2 H315 Oogirritatie Categorie 2A H319	>= 1.00 - < 5.00
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indeen-6-ylpropionaat	17511-60-3/241-514-7	Not required	Oogirritatie Categorie 2B H319 Chronische aquatische toxiciteit Categorie 2 H411	>= 1.00 - < 5.00
cumarine	91-64-5/202-086-7	01-2119943756-26	Huidsensibilisering Categorie 1B H317 Acute toxiciteit Categorie 3 H301	>= 1.00 - < 5.00

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0

Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019

Specificatie Nummer: 350000026437

SITE FORM Number:
3000000000000018551.001

Eucalyptol	470-82-6/207-431-5	01-2119967772-24	Huidsensibilisering Categorie 1B H317	>= 0.50 - < 1.00
linalool	78-70-6/201-134-4	01-2119474016-42	Huidsensibilisering Categorie 1B H317	>= 0.50 - < 1.00
2,6-di-tert-butyl-p-kresol	128-37-0/204-881-4	01-2119565113-46	Acute aquatische toxiciteit Categorie 1 H400 Chronische aquatische toxiciteit Categorie 1 H410	>= 0.10 - < 0.50
2-methylundecanal	110-41-8/203-765-0	01-2119969443-29	Acute aquatische toxiciteit Categorie 1 H400 Chronische aquatische toxiciteit Categorie 1 H410 Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2 H315 Oogirritatie Categorie 2A H319 Huidsensibilisering Categorie 1B H317	>= 0.10 - < 0.50
dimethylcyclohex-3-eeen-1-carbaldehyd	27939-60-2/248-742-6	01-2120766006-57	Oogirritatie Categorie 2A H319 Chronische aquatische toxiciteit Categorie 2 H411 Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2 H315 Huidsensibilisering Categorie 1B H317	>= 0.10 - < 0.50

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0

Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019

Specificatie Nummer: 350000026437

SITE FORM Number:
3000000000000018551.001

3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	18127-01-0/242-016-2	01-2119983533-30	Huidsensibilisering Categorie 1B H317 Chronische aquatische toxiciteit Categorie 3 H412 Giftigheid voor de voortplanting Categorie 2 H361	>= 0.10 - < 0.50
destillaten (aardolie), met waterstof behandelde lichte fractie	64742-47-8/265-149-8	01-2119484819-18	Gevaar bij inademing Categorie 1 H304	>= 5.00 - < 10.00
2-tert-butylcyclohexylacetaat	88-41-5/201-828-7	Not required	Chronische aquatische toxiciteit Categorie 2 H411	>= 5.00 - < 10.00
allyl-(3-methylbutoxy)acetaat	67634-00-8/266-803-5	Not required	Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2 H315 Acute toxiciteit Categorie 4 H302	>= 1.00 - < 5.00
3,7-dimethyloctaan-3-ol	78-69-3/201-133-9	01-2119454788-21	Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2 H315 Oogirritatie Categorie 2A H319	>= 1.00 - < 5.00
siliciumdioxide	7631-86-9/231-545-4	01-2119379499-16		>= 1.00 - < 5.00
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indeen-6-ylpropionaat	17511-60-3/241-514-7	Not required	Oogirritatie Categorie 2B H319 Chronische aquatische toxiciteit Categorie 2 H411	>= 1.00 - < 5.00
cumarine	91-64-5/202-086-7	01-2119943756-26	Huidsensibilisering	>= 1.00 - <

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0

Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019

Specificatie Nummer: 350000026437

SITE FORM Number:
30000000000000018551.001

			Categorie 1B H317 Acute toxiciteit Categorie 3 H301	5.00
Eucalyptol	470-82-6/207-431-5	01-2119967772-24	Huidsensibilisering Categorie 1B H317	>= 0.50 - < 1.00
vanilline	121-33-5/204-465-2	01-2119516040-60	Ernstig oogletsel/oogirritatie Categorie 2A H319	>= 0.50 - < 1.00
2,6-di-tert-butyl-p-kresol	128-37-0/204-881-4	01-2119565113-46	Chronische aquatische toxiciteit Categorie 1 H410 Acute aquatische toxiciteit Categorie 1 H400	>= 0.10 - < 0.50
2-methylundecanal	110-41-8/203-765-0	01-2119969443-29	Acute aquatische toxiciteit Categorie 1 H400 Chronische aquatische toxiciteit Categorie 1 H410 Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2 H315 Oogirritatie Categorie 2A H319 Huidsensibilisering Categorie 1B H317	>= 0.10 - < 0.50
dimethylcyclohex-3-ee-1-carbaldehyd	27939-60-2/248-742-6	01-2120766006-57	Oogirritatie Categorie 2A H319 Chronische aquatische toxiciteit Categorie 2 H411	>= 0.10 - < 0.50

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0
Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019
Specificatie Nummer: 350000026437
SITE FORM Number:
30000000000000018551.001

			Huidcorrosie/-irritatie Categorie 2 H315 Huidsensibilisering Categorie 1B H317	
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	18127-01-0/242-016-2	01-2119983533-30	Huidsensibilisering Categorie 1B H317 Chronische aquatische toxiciteit Categorie 3 H412 Giftigheid voor de voortplanting Categorie 2 H361	>= 0.10 - < 0.50

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.
- 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 : Kan oogirritatie veroorzaken.
Bijwerkingen zijn niet te verwachten indien gebruikt zoals voorgeschreven.
- Huidaandoeningen : Kan allergische reacties aan de huid veroorzaken.

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0
Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019
Specificatie Nummer: 350000026437
SITE FORM Number:
30000000000000018551.001

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
Bijwerkingen zijn niet te verwachten indien gebruikt zoals voorgeschreven.

4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

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

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 brandweerlieden : 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 Milieuvoorzorgsmaatregelen : 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 autoriteiten op de hoogte stellen.

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0

Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019

Specificatie Nummer: 350000026437

SITE FORM Number:
3000000000000018551.001

Neem passende maatregelen om verspreiding in het milieu te voorkomen.

- 6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal** : Verwijder restanten van de verontreinigde plaats. Bijeenvegen en opscheppen in geschikte containers 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 bevroren. Buiten bereik van kinderen bewaren. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. Stabiel bij normale kamertemperatuur en druk. 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

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 stof- of aërosolvorming een respirator gebruiken met een goedgekeurd filter.
- Bescherming van de handen : Draag geschikte handschoenen. Nitril handschoenen – Dikte 0,12mm; doorbraaktijd > 2 uren. De gekozen beschermhandschoenen moeten voldoen aan de specificaties van EU-Richtlijn 89/686/EEG en de norm En 374, die daarvan is afgeleid. Voor het uittrekken van de handschoenen deze met zeep en water schoonmaken.

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0

Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019

Specificatie Nummer: 350000026437

SITE FORM Number:
30000000000000018551.001

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.

RUBRIEK 9: FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Voorkomen	:	gel
Kleur	:	purper
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	:	72 °C Methode: De Pensky Martens gesloten cup
Verdampingssnelheid	:	Test is niet van toepassing op dit producttype
Ontvlambaarheid (vast, gas)	:	Onderhoudt de verbranding niet.
Hoge/lage ontvlambaarheid of ontploffingsgrenswaarden	:	Onderste explosiegrens : Test is niet van toepassing op dit producttype Bovenste explosiegrens : 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	:	0.9720 g/cm ³ bij 25 °C
Oplosbaarheid	:	te verwaarlozen

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0
Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019
Specificatie Nummer: 350000026437
SITE FORM Number:
30000000000000018551.001

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 : Niet van toepassing

Oxiderende eigenschappen : Test is niet van toepassing op dit producttype

Overige informatie : Geen geïdentificeerd. :

RUBRIEK 10: STABILITEIT EN REACTIVITEIT

10.1 Reactiviteit : Onder normale gebruiksomstandigheden zijn geen gevaarlijke reacties waargenomen.

10.2 Chemische stabiliteit : Stabiel onder de aanbevolen opslagomstandigheden.

10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties : Niets bekend.

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

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0

Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019

Specificatie Nummer: 350000026437

SITE FORM Number:
3000000000000018551.001

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

Acute orale toxiciteit

Naam	Methode	Soort	Dosis
destillaten (aardolie), met waterstof behandelde lichte fractie	LD50	Rat	> 5,000 mg/kg
benzylacetaat	LD50	Rat	> 2,000 mg/kg
2-tert-butylcyclohexylacetaat	LD50	Rat	4,600 mg/kg
allyl-(3-methylbutoxy)acetaat	LD50 gemeten	Rat	730 mg/kg
3,7-dimethyloctaan-3-ol	LD50	Rat	8,270 mg/kg
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indeen-6-ylpropionaat	LD50 gemeten	Rat	> 5,000 mg/kg
cumarine	LD50	Rat	293 mg/kg
Eucalyptol	LD50 gemeten	Rat	2,480 mg/kg
linalool	LD50	Rat	2,790 mg/kg

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0

Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019

Specificatie Nummer: 350000026437

SITE FORM Number:
30000000000000018551.001

2,6-di-tert-butyl-p-kresol	LD50	Rat	> 6,000 mg/kg
2-methylundecanal	LD50	Rat	> 5 g/kg
dimethylcyclohex-3-een-1-carbaldehyd	LD50	Rat	2,500 mg/kg
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	LD50 gemeten	Rat	2,700 mg/kg

Acute toxiciteit bij inademing

Naam	Methode	Soort	Dosis	Blootstellingstijd
destillaten (aardolie), met waterstof behandelde lichte fractie	LC50 (dampen)	Rat	> 5.28 mg/l	4 h
benzylacetaat	Geen gegevens beschikbaar			
2-tert-butylcyclohexylacetaat	Geen gegevens beschikbaar			
allyl-(3-methylbutoxy)acetaat	Geen gegevens beschikbaar			
3,7-dimethyloctaan-3-ol	Geen gegevens beschikbaar			
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indeen-6-ylpropionaat	Geen gegevens beschikbaar			
cumarine	Geen gegevens beschikbaar			
Eucalyptol	Geen gegevens beschikbaar			
linalool	Geen gegevens beschikbaar			
2,6-di-tert-butyl-p-kresol	LC50 (dampen)		> 5 mg/l	

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0

Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019

Specificatie Nummer: 350000026437

SITE FORM Number:
30000000000000018551.001

2-methylundecanal	Geen gegevens beschikbaar			
dimethylcyclohex-3- <i>een</i> -1-carbaldehyd	Geen gegevens beschikbaar			
3-(4- <i>tert</i> -butylfenyl)propionaldehyd	Geen gegevens beschikbaar			

Acute dermale toxiciteit

Naam	Methode	Soort	Dosis
destillaten (aardolie), met waterstof behandelde lichte fractie	LD50	Konijn	> 2,000 mg/kg
benzylacetaat	LD50	Konijn	> 5 g/kg
2- <i>tert</i> -butylcyclohexylacetaat	LD50 gemeten	Konijn	> 5,000 mg/kg
allyl-(3-methylbutoxy)acetaat	Geen gegevens beschikbaar		
3,7-dimethyloctaan-3-ol	LD50	Konijn	> 5,000 mg/kg
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indeeen-6-ylpropionaat	LD50	Konijn	> 5,000 mg/kg
cumarine	LD50	Rat	> 2,000 mg/kg
Eucalyptol	LD50 gemeten	Konijn	> 5,000 mg/kg
linalool	LD50	Konijn	5,610 mg/kg
2,6-di- <i>tert</i> -butyl-p-kresol	LD50	Rat	> 2,000 mg/kg
2-methylundecanal	Geen gegevens beschikbaar		
dimethylcyclohex-3- <i>een</i> -1-carbaldehyd	LD50	Konijn	2,500 mg/kg
3-(4- <i>tert</i> -butylfenyl)propionaldehyd	LD50 gemeten	Konijn	> 5,000 mg/kg

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0

Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019

Specificatie Nummer: 350000026437

SITE FORM Number:
3000000000000018551.001

Huidcorrosie/-irritatie	:	Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.
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

Bestanddelen	Eindpunt	Soort	Waarde	Blootstellingstijd
destillaten (aardolie), met waterstof behandelde lichte fractie	LC50 statische test Richtlijn test OECD 203	Oncorhynchus mykiss (regenboogforel)	> 1,000 mg/l	96 h
benzylacetaat	LC50 doorstroomtest	Oryzias latipes	4 mg/l	96 h
	NOEC doorstroomtest	Oryzias latipes	0.92 mg/l	28 d
2-tert-butylcyclohexylacetaat	Geen gegevens beschikbaar			

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0

Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019

Specificatie Nummer: 350000026437

SITE FORM Number:
3000000000000018551.001

allyl-(3-methylbutoxy)acetaat	Geen gegevens beschikbaar			
3,7-dimethyloctaan-3-ol	LC50 semi-statische test	Danio rerio (zebravis)	8.9 mg/l	96 h
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indeen-6-ylpropionaat	LC50 doorstroomtest Richtlijn test OECD 203	Pimephales promelas (Amerikaanse dikkopling)	6.7 mg/l	96 h
cumarine	LC50 QSAR	Vis	1.324 mg/l	96 h
Eucalyptol	LC50 semi-statische test	Oncorhynchus mykiss (regenboogforel)	57 mg/l	96 h
linalool	LC50 statische test	Oncorhynchus mykiss (regenboogforel)	27.8 mg/l	96 h
2,6-di-tert-butyl-p-kresol	LC50 NOEC doorstroomtest	Danio rerio (zebravis) Oryzias latipes	> 0.57 mg/l 0.053 mg/l	96 h 42 d
2-methylundecanal	LC50 semi-statische test	Oncorhynchus mykiss (regenboogforel)	0.35 mg/l	96 h
dimethylcyclohex-3-eeen-1-carbaldehyd	Geen gegevens beschikbaar			
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	LC50	Vis	1.045 mg/l	96 h
destillaten (aardolie), met waterstof behandelde lichte fractie	LC50 statische test Richtlijn test OECD 203	Oncorhynchus mykiss (regenboogforel)	> 1,000 mg/l	96 h
2-tert-butylcyclohexylacetaat	Geen gegevens beschikbaar			

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0

Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019

Specificatie Nummer: 350000026437

SITE FORM Number:
3000000000000018551.001

allyl-(3-methylbutoxy)acetaat	Geen gegevens beschikbaar			
3,7-dimethyloctaan-3-ol	LC50 semi-statische test	Danio rerio (zebravis)	8.9 mg/l	96 h
siliciumdioxide	LC50 statische test	Danio rerio (zebravis)	5,000 mg/l	96 h
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indeeen-6-ylpropionaat	LC50 doorstroomtest Richtlijn test OECD 203	Pimephales promelas (Amerikaanse dikkopling)	6.7 mg/l	96 h
cumarine	LC50 QSAR	Vis	1.324 mg/l	96 h
Eucalyptol	LC50 semi-statische test	Oncorhynchus mykiss (regenboogforel)	57 mg/l	96 h
vanilline	LC50 doorstroomtest	Pimephales promelas (Amerikaanse dikkopling)	57 mg/l	96 h
2,6-di-tert-butyl-p-kresol	LC50 NOEC doorstroomtest	Danio rerio (zebravis) Oryzias latipes	> 0.57 mg/l 0.053 mg/l	96 h 42 d
2-methylundecanal	LC50 semi-statische test	Oncorhynchus mykiss (regenboogforel)	0.35 mg/l	96 h
dimethylcyclohex-3-eeen-1-carbaldehyd	Geen gegevens beschikbaar			
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	LC50	Vis	1.045 mg/l	96 h

Toxiciteit voor ongewervelde waterdieren

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0

Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019

Specificatie Nummer: 350000026437

SITE FORM Number:
30000000000000018551.001

Bestanddelen	Eindpunt	Soort	Waarde	Blootstellingstijd
destillaten (aardolie), met waterstof behandelde lichte fractie	EC50 OECD testrichtlijn 202	Daphnia (Watervlieg)	> 1,000 mg/l	48 h
benzylacetaat	EC50 semi-statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	17 mg/l	48 h
2-tert-butylcyclohexylacetaat	EC50	Daphnia magna (grote watervlo)	17 mg/l	48 h
allyl-(3-methylbutoxy)acetaat	EC50 statische test gemeten OECD testrichtlijn 202	Daphnia magna (grote watervlo)	10 mg/l	48 h
3,7-dimethyloctaan-3-ol	EC50 statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	14.2 mg/l	48 h
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indeeen-6-ylpropionaat	EC50 Flow Through OECD testrichtlijn 202	Daphnia magna (grote watervlo)	> 14 mg/l	48 h
cumarine	EC50 gemeten	Daphnia magna (grote watervlo)	30.6 mg/l	48 h
Eucalyptol	EC50 statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	> 100 mg/l	48 h
linalool	EC50	Daphnia magna (grote watervlo)	20 mg/l	48 h
2,6-di-tert-butyl-p-kresol	EC50 NOEC semi-statische test	Daphnia magna (grote watervlo) Daphnia magna	0.48 mg/l 0.023 mg/l	48 h 21 d
2-methylundecanal	EC50 semi-statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	0.21 mg/l	48 h
dimethylcyclohex-3-eeen-1-carbaldehyd	EC50	Daphnia (Watervlieg)	76 mg/l	48 h
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	EC50 semi-statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	1.8 mg/l	48 h
destillaten (aardolie), met waterstof behandelde lichte fractie	EC50 OECD testrichtlijn 202	Daphnia (Watervlieg)	> 1,000 mg/l	48 h

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0

Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019

Specificatie Nummer: 350000026437

SITE FORM Number:
3000000000000018551.001

2-tert-butylcyclohexylacetaat	EC50	Daphnia magna (grote watervlo)	17 mg/l	48 h
allyl-(3-methylbutoxy)acetaat	EC50 statische test gemeten OECD testrichtlijn 202	Daphnia magna (grote watervlo)	10 mg/l	48 h
3,7-dimethyloctaan-3-ol	EC50 statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	14.2 mg/l	48 h
siliciumdioxide	EC50	Ceriodaphnia dubia	7,600 mg/l	48 h
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indeeen-6-ylpropionaat	EC50 Flow Through OECD testrichtlijn 202	Daphnia magna (grote watervlo)	> 14 mg/l	48 h
cumarine	EC50 gemeten	Daphnia magna (grote watervlo)	30.6 mg/l	48 h
Eucalyptol	EC50 statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	> 100 mg/l	48 h
vanilline	EC50 statische test NOEC semi-statische test gemeten	Daphnia magna (grote watervlo) Daphnia magna	36.79 mg/l 5.9 mg/l	48 h 21 d
2,6-di-tert-butyl-p-kresol	EC50 statische test NOEC semi-statische test	Daphnia magna (grote watervlo) Daphnia magna	0.48 mg/l 0.023 mg/l	48 h 21 d
2-methylundecanal	EC50 semi-statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	0.21 mg/l	48 h
dimethylcyclohex-3-een-1-carbaldehyd	EC50	Daphnia (Watervlieg)	76 mg/l	48 h
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	EC50 semi-statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	1.8 mg/l	48 h

Toxiciteit voor waterplanten

Bestanddelen	Eindpunt	Soort	Waarde	Blootstellingstijd
				d

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0

Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019

Specificatie Nummer: 350000026437

SITE FORM Number:
3000000000000018551.001

destillaten (aardolie), met waterstof behandelde lichte fractie	ErC50 OECD testrichtlijn 201	Pseudokirchneriella subcapitata (groene algen)	> 1,000 mg/l	72 h
benzylacetaat	EC50 statische test	Desmodesmus subspicatus (groene algen)	110 mg/l	72 h
2-tert-butylcyclohexylacetaat	Geen gegevens beschikbaar			
allyl-(3-methylbutoxy)acetaat	Geen gegevens beschikbaar			
3,7-dimethyloctaan-3-ol	EC50 statische test	Desmodesmus subspicatus (groene algen)	21.6 mg/l	72 h
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indeeen-6-ylpropionaat	ErC50 OECD testrichtlijn 201	Desmodesmus subspicatus (groene algen)	2.5 mg/l	72 h
cumarine	Geen gegevens beschikbaar			
Eucalyptol	EC50 statische test	Pseudokirchneriella subcapitata (groene algen)	> 74 mg/l	72 h
linalool	EC50 statische test	Desmodesmus subspicatus (groene algen)	156.7 mg/l	96 h
2,6-di-tert-butyl-p-kresol	IC50	Desmodesmus subspicatus (groene algen)	> 0.4 mg/l	72 h
2-methylundecanal	EC50 statische test	Pseudokirchneriella subcapitata (groene algen)	0.18 mg/l	72 h
dimethylcyclohex-3-eeen-1-carbaldehyd	Geen gegevens beschikbaar			
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	EC50 Read across	Pseudokirchneriella subcapitata (groene algen)	4.3 mg/l	72 h
destillaten (aardolie), met waterstof behandelde lichte fractie	ErC50 OECD testrichtlijn 201	Pseudokirchneriella subcapitata (groene	> 1,000 mg/l	72 h

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0

Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019

Specificatie Nummer: 350000026437

SITE FORM Number:
30000000000000018551.001

		algen)		
2-tert-butylcyclohexylacetaat	Geen gegevens beschikbaar			
allyl-(3-methylbutoxy)acetaat	Geen gegevens beschikbaar			
3,7-dimethyloctaan-3-ol	EC50 statische test	Desmodesmus subspicatus (groene algen)	21.6 mg/l	72 h
siliciumdioxide	EC50	Selenastrum capricornutum, Skeletonema costatum	440 mg/l	72 h
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indeeen-6-ylpropionaat	ErC50 OECD testrichtlijn 201	Desmodesmus subspicatus (groene algen)	2.5 mg/l	72 h
cumarine	Geen gegevens beschikbaar			
Eucalyptol	EC50 statische test	Pseudokirchneriella subcapitata (groene algen)	> 74 mg/l	72 h
vanilline	EC50 statische test	Pseudokirchneriella subcapitata (groene algen)	120 mg/l	72 h
2,6-di-tert-butyl-p-kresol	EC50	Desmodesmus subspicatus	> 0.42 mg/l	72 h
2-methylundecanal	EC50 statische test	Pseudokirchneriella subcapitata (groene algen)	0.18 mg/l	72 h
dimethylcyclohex-3-een-1-carbaldehyd	Geen gegevens beschikbaar			
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	EC50 Read across	Pseudokirchneriella subcapitata (groene algen)	4.3 mg/l	72 h

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

Bestanddeel	Biodegradatie	Blootstellingstij	Samenvatting
-------------	---------------	-------------------	--------------

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0

Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019

Specificatie Nummer: 350000026437

SITE FORM Number:
30000000000000018551.001

		d	
destillaten (aardolie), met waterstof behandelde lichte fractie	69 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
benzylacetaat	100 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
2-tert-butylcyclohexylacetaat	43 %	28 d	Niet gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
allyl-(3-methylbutoxy)acetaat	89.1 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
3,7-dimethyloctaan-3-ol	60 - 70 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indeeen-6-ylpropionaat	14.1 %	28 d	Niet gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
cumarine	100 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
Eucalyptol	82 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
linalool	64.2 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
2,6-di-tert-butyl-p-kresol	4.5 %	28 d	Niet gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
2-methylundecanal	68 %	22 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
dimethylcyclohex-3-een-1-carbaldehyd	Geen gegevens beschikbaar		
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	65 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
destillaten (aardolie), met waterstof behandelde lichte fractie	69 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
2-tert-butylcyclohexylacetaat	43 %	28 d	Niet gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
allyl-(3-methylbutoxy)acetaat	89.1 %	28 d	Gemakkelijk biologisch

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0

Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019

Specificatie Nummer: 350000026437

SITE FORM Number:
30000000000000018551.001

			afbreekbaar.
3,7-dimethyloctaan-3-ol	60 - 70 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
siliciumdioxide	Geen gegevens beschikbaar		
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indeeen-6-ylpropionaat	14.1 %	28 d	Niet gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
cumarine	100 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
Eucalyptol	82 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
vanilline	97 - 100 %	14 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
2,6-di-tert-butyl-p-kresol	4.5 %	28 d	Niet gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
2-methylundecanal	68 %	22 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
dimethylcyclohex-3-eeen-1-carbaldehyd	Geen gegevens beschikbaar		
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	65 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.

12.3 Bioaccumulatie

Bestanddeel	Bioconcentratiefactor (BCF)	Octanol-water-partiticoëfficiënt (log)
destillaten (aardolie), met waterstof behandelde lichte fractie	61 - 159	Geen gegevens beschikbaar
benzylacetaat	8 Berekend.	1.96
2-tert-butylcyclohexylacetaat	179 - 203 gemeten	4.8 gemeten
allyl-(3-methylbutoxy)acetaat	Geen gegevens beschikbaar	3.1
3,7-dimethyloctaan-3-ol	99.87 QSAR	3.8
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indeeen-6-ylpropionaat	Geen gegevens beschikbaar	3.34

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0

Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019

Specificatie Nummer: 350000026437

SITE FORM Number:
30000000000000018551.001

cumarine	Geen gegevens beschikbaar	1.39
Eucalyptol	Geen gegevens beschikbaar	3.4
linalool	Geen gegevens beschikbaar	2.84 gemeten
2,6-di-tert-butyl-p-kresol	598 Berekend.	5.1 gemeten
2-methylundecanal	Geen gegevens beschikbaar	4.9
dimethylcyclohex-3- <i>een</i> -1-carbaldehyd	Geen gegevens beschikbaar	Geen gegevens beschikbaar
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	Geen gegevens beschikbaar	3.2
destillaten (aardolie), met waterstof behandelde lichte fractie	61 - 159	Geen gegevens beschikbaar
2-tert-butylcyclohexylacetaat	179 - 203 gemeten	4.8 gemeten
allyl-(3-methylbutoxy)acetaat	Geen gegevens beschikbaar	3.1
3,7-dimethyloctaan-3-ol	99.87 QSAR	3.8
siliciumdioxide	Geen gegevens beschikbaar	0.53
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indeeen-6-ylpropionaat	Geen gegevens beschikbaar	3.34
cumarine	Geen gegevens beschikbaar	1.39
Eucalyptol	Geen gegevens beschikbaar	3.4
vanilline	2.92 geschat	1.23
2,6-di-tert-butyl-p-kresol	598 Berekend.	5
2-methylundecanal	Geen gegevens beschikbaar	4.9
dimethylcyclohex-3- <i>een</i> -1-carbaldehyd	Geen gegevens beschikbaar	Geen gegevens beschikbaar
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	Geen gegevens beschikbaar	3.2

12.4 Mobiliteit

Bestanddeel	Eindpunt	Waarde
destillaten (aardolie), met waterstof behandelde lichte fractie	Geen gegevens beschikbaar	
benzylacetaat	Koc	250 geschat
2-tert-butylcyclohexylacetaat	Geen gegevens beschikbaar	
allyl-(3-methylbutoxy)acetaat	Geen gegevens beschikbaar	
3,7-dimethyloctaan-3-ol	Koc	56.3

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0

Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019

Specificatie Nummer: 350000026437

SITE FORM Number:
30000000000000018551.001

3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indeeen-6-ylpropionaat	log Koc	3.11
cumarine	Geen gegevens beschikbaar	
Eucalyptol	log Koc	2.33
linalool	Geen gegevens beschikbaar	
2,6-di-tert-butyl-p-kresol	Koc	23030
2-methylundecanal	log Koc	3.6
dimethylcyclohex-3-een-1-carbaldehyd	Geen gegevens beschikbaar	
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	log Koc	2.98
destillaten (aardolie), met waterstof behandelde lichte fractie	Geen gegevens beschikbaar	
2-tert-butylcyclohexylacetaat	Geen gegevens beschikbaar	
allyl-(3-methylbutoxy)acetaat	Geen gegevens beschikbaar	
3,7-dimethyloctaan-3-ol	Koc	56.3
siliciumdioxide	Geen gegevens beschikbaar	
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indeeen-6-ylpropionaat	log Koc	3.11
cumarine	Geen gegevens beschikbaar	
Eucalyptol	log Koc	2.33
vanilline	log Koc	3.438
2,6-di-tert-butyl-p-kresol	Koc	23030
2-methylundecanal	log Koc	3.6
dimethylcyclohex-3-een-1-carbaldehyd	Geen gegevens beschikbaar	
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	log Koc	2.98

12.5 PBT- en zPzB-beoordeling

Bestanddeel	Resultaten
destillaten (aardolie), met waterstof behandelde lichte fractie	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
benzylacetaat	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0

Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019

Specificatie Nummer: 350000026437

SITE FORM Number:
3000000000000018551.001

2-tert-butylcyclohexylacetaat	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
allyl-(3-methylbutoxy)acetaat	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
3,7-dimethyloctaan-3-ol	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indeeen-6-ylpropionaat	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
cumarine	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
Eucalyptol	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
linalool	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
2,6-di-tert-butyl-p-kresol	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
2-methylundecanal	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
dimethylcyclohex-3-eeen-1-carbaldehyd	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
destillaten (aardolie), met waterstof behandelde lichte fractie	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
2-tert-butylcyclohexylacetaat	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
allyl-(3-methylbutoxy)acetaat	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
3,7-dimethyloctaan-3-ol	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
siliciumdioxide	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indeeen-6-ylpropionaat	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
cumarine	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
Eucalyptol	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
vanilline	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
2,6-di-tert-butyl-p-kresol	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
2-methylundecanal	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
dimethylcyclohex-3-eeen-1-carbaldehyd	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria

Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine

Versie 2.0
Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019
Specificatie Nummer: 350000026437
SITE FORM Number:
3000000000000018551.001

3-(4-tert-butylfenyl)propionaldehyd	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.

RUBRIEK 14: INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Wegtransport

Niet geclassificeerd als gevaarlijk in de zin van transportvoorschriften.

Zeetransport

Niet geclassificeerd als gevaarlijk in de zin van transportvoorschriften.

Luchttransport

Niet geclassificeerd als gevaarlijk in de zin van transportvoorschriften.

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.

15.2 Chemischeveiligheidsbeoordeling : 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

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

(overeenkomstig Verordening (EG) Nummer 1907/2006)

**Glade Discreet - Calm Lavender & Jasmine**

Versie 2.0

Herzieningsdatum 15.11.2018

Printdatum 15.02.2019

Specificatie Nummer: 350000026437

SITE FORM Number:
30000000000000018551.001

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

Nadere informatie

H301	Giftig bij inslikken.
H302	Schadelijk bij inslikken.
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.
H361	Kan mogelijks de vruchtbaarheid of het ongeboren kind schaden.
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.