

## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

(overeenkomstig Verordening (EG) Nummer 1907/2006)



### Glade Automatic Spray - Relaxing Zen

Versie 1.1

Herzieningsdatum 28.10.2020

Printdatum 17.11.2020

Specificatie Nummer: 350000037875

SITE FORM Number:  
3000000000000026186.001

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

- 1.1 Productidentificatie** : Glade Automatic Spray - 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**
- 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 vergiftingen.

#### RUBRIEK 2: IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

##### 2.1 Indeling van de stof of het mengsel

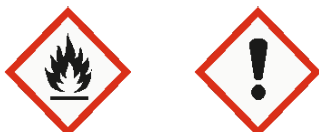
Classificatie volgens Verordening (EG) Nr 1272/2008 (CLP).

Gevarenclassificatie	Gevarencategorie	Identificatie van de gevaren
Aërosol	Categorie 1	Zeer licht ontvlambare aerosol.
Oogirritatie	Categorie 2A	Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
Specifieke doelorgaantoxiciteit - eenmalige blootstelling	Categorie 3	Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.

##### 2.2 Etiketteringselementen

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

##### Gevarensymbolen



Signaalwoord

## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

(overeenkomstig Verordening (EG) Nummer 1907/2006)



### Glade Automatic Spray - Relaxing Zen

Versie 1.1

Herzieningsdatum 28.10.2020

Printdatum 17.11.2020

Specificatie Nummer: 350000037875

SITE FORM Number:  
3000000000000026186.001

Gevaar

#### Bevat

aceton

#### Gevarenaanduidingen

(H222) Zeer licht ontvlambare aerosol.

(H229) Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting.

(H319) Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

(H336) Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.

#### 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.

(P501) Inhoud/container verwijderen volgens plaatselijke voorschriften.

(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.

#### EUH Verklaring

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

#### 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

linalool

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 BESTANDDELEN

**Glade Automatic Spray - Relaxing Zen**

Versie 1.1  
Herzieningsdatum 28.10.2020

Printdatum 17.11.2020  
Specificatie Nummer: 350000037875  
SITE FORM Number:  
3000000000000026186.001

**3.1 Mengsels**

**Gevaarlijke bestanddelen**

Chemische naam	CAS-Nr./EC No	Reg. No	Classificatie volgens Verordening (EG) Nr 1272/2008 (CLP).	Massaprocent
aceton	67-64-1/200-662-2	01-2119471330-49	Ontvlambare vloeistoffen Categorie 2 H225 Oogirritatie Categorie 2 H319 Specifieke doelorgaantoxiciteit - eenmalige blootstelling Categorie 3 H336	>= 50.00 - < 75.00
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
2-fenylethanol	60-12-8/200-456-2	01-2119963921-31	Oogirritatie Categorie 2A H319 Acute toxiciteit Categorie 4 H302	>= 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 : In de frisse lucht brengen.  
In geval van ademhalingsmoeilijkheden, een arts raadplegen.

**Glade Automatic Spray - Relaxing Zen**

Versie 1.1  
Herzieningsdatum 28.10.2020

Printdatum 17.11.2020  
Specificatie Nummer: 350000037875  
SITE FORM Number:  
3000000000000026186.001

- Aanraking met de huid : Spoelen met veel water.  
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.  
Symptomen van overmatige blootstelling kunnen hoofdpijn, duizeligheid, moeheid, misselijkheid en braken 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.

**RUBRIEK 5: BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN**

**5.1 Blusmiddelen**

- Geschikt : Gebruik blusmiddelen die geschikt zijn voor de plaatselijke omstandigheden en de omgeving.
- Ongeschikt : Sterke waterstraal

**Glade Automatic Spray - Relaxing Zen**

Versie 1.1  
Herzieningsdatum 28.10.2020

Printdatum 17.11.2020  
Specificatie Nummer: 350000037875  
SITE FORM Number:  
3000000000000026186.001

- 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 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.  
Alle ontstekingsbronnen verwijderen.  
Pas op voor dampen die accumuleren tot explosieve concentraties. Dampen kunnen accumuleren in lage ruimtes.
- 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.  
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.

**Glade Automatic Spray - Relaxing Zen**

Versie 1.1  
Herzieningsdatum 28.10.2020

Printdatum 17.11.2020  
Specificatie Nummer: 350000037875  
SITE FORM Number:  
3000000000000026186.001

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.
- 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.
- 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**

Bestanddelen	CAS-Nr.	mg/m3	ppm	Wijze van blootstelling	Lijst
aceton	67-64-1	1,210 mg/m3	500 ppm		EUOEL_TWAS
	67-64-1	2,420 mg/m3	1,004 ppm		NL_STELS
	67-64-1	1,210 mg/m3			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.  
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.

**Glade Automatic Spray - Relaxing Zen**

Versie 1.1  
Herzieningsdatum 28.10.2020

Printdatum 17.11.2020  
Specificatie Nummer: 350000037875  
SITE FORM Number:  
3000000000000026186.001

	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	: 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	: -7 °C Drijfgas -10 °C Methode: TCC vloeibaar
Verdampingssnelheid	: Test is niet van toepassing op dit producttype
Ontvlambaarheid (vast, gas)	: Onderhoudt de verbranding
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

**Glade Automatic Spray - Relaxing Zen**

Versie 1.1  
Herzieningsdatum 28.10.2020

Printdatum 17.11.2020  
Specificatie Nummer: 350000037875  
SITE FORM Number:  
30000000000000026186.001

Dampdichtheid	:	Test is niet van toepassing op dit producttype
Relatieve dichtheid	:	0.695 g/cm <sup>3</sup> bij 20 °C 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
Oxiderende eigenschappen	:	Test is niet van toepassing op dit producttype
Overige informatie	:	Geen geïdentificeerd.

**RUBRIEK 10: STABILITEIT EN REACTIVITEIT**

<b>10.1 Reactiviteit</b>	:	Onder normale gebruiksomstandigheden zijn geen gevaarlijke reacties waargenomen.
<b>10.2 Chemische stabiliteit</b>	:	Stabiel onder de aanbevolen opslagomstandigheden.
<b>10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties</b>	:	Niets bekend.
<b>10.4 Te vermijden omstandigheden</b>	:	Warmte, vlammen en vonken.
<b>10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen</b>	:	Niets bekend.
<b>10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten</b>	:	Geen ontleding indien bewaard en toegepast zoals aangegeven.

**RUBRIEK 11: TOXICOLOGISCHE INFORMATIE**

**11.1 Informatie over toxicologische effecten**



**Glade Automatic Spray - Relaxing Zen**

Versie 1.1

Herzieningsdatum 28.10.2020

Printdatum 17.11.2020

Specificatie Nummer: 350000037875

SITE FORM Number:  
3000000000000026186.001

**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 (stof en nevel) Berekend.		> 5 mg/l	d

**Acute dermale toxiciteit**

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

**Acute orale toxiciteit**

Naam	Methode	Soort	Dosis
aceton	LD50	Rat	5,800 mg/kg
linalool	LD50	Rat	2,790 mg/kg
2-fenylethanol	LD50 gemeten	Rat	1,610 mg/kg

**Acute toxiciteit bij inademing**

Naam	Methode	Soort	Dosis	Blootstellingstijd
aceton	LC50 (dampen)	Rat	> 76 mg/l	4 h
linalool	Geen gegevens beschikbaar			

**Glade Automatic Spray - Relaxing Zen**

Versie 1.1  
Herzieningsdatum 28.10.2020

Printdatum 17.11.2020  
Specificatie Nummer: 350000037875  
SITE FORM Number:  
3000000000000026186.001

2-fenylethanol	LC50 (stof en nevel)	Rat	> 4.63 mg/l	4 h
----------------	----------------------	-----	-------------	-----

**Acute dermale toxiciteit**

Naam	Methode	Soort	Dosis
aceton	LD50	Konijn	> 7,400 mg/kg
linalool	LD50	Konijn	5,610 mg/kg
2-fenylethanol	LD50 gemeten	Konijn	> 5,000 mg/kg

- Huidcorrosie/-irritatie : Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.
- 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.
- Voortplantingstoxiciteit : Gebaseerd op beschikbare gegevens; aan de indelingscriteria is niet voldaan.
- STOT bij eenmalige blootstelling : Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.
- 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**

**Glade Automatic Spray - Relaxing Zen**

Versie 1.1  
Herzieningsdatum 28.10.2020

Printdatum 17.11.2020  
Specificatie Nummer: 350000037875  
SITE FORM Number:  
3000000000000026186.001

**Toxiciteit voor vissen**

Bestanddelen	Eindpunt	Soort	Waarde	Blootstellingstijd
aceton	LC50 statische test	Oncorhynchus mykiss (regenboogforel)	6,210 mg/l	96 h
linalool	LC50 statische test	Oncorhynchus mykiss (regenboogforel)	27.8 mg/l	96 h
2-fenylethanol	LC50 statische test	Leuciscus idus (Goudwinde)	> 215 - < 464 mg/l	96 h

**Toxiciteit voor ongewervelde waterdieren**

Bestanddelen	Eindpunt	Soort	Waarde	Blootstellingstijd
aceton	LC50 statische test	Daphnia pulex (watervlo)	8,800 mg/l	48 h
	NOEC	Daphnia magna	2,212 mg/l	28 d
linalool	EC50	Daphnia magna (grote watervlo)	20 mg/l	48 h
2-fenylethanol	EC50 statische test	Daphnia magna (grote watervlo)	287.17 mg/l	48 h

**Toxiciteit voor waterplanten**

Bestanddelen	Eindpunt	Soort	Waarde	Blootstellingstijd
aceton	NOEC	Microcystis aeruginosa (blauwgroene alg)	530 mg/l	8 d
linalool	EC50 statische test	Desmodesmus subspicatus (groene algen)	156.7 mg/l	96 h
2-fenylethanol	EC10 statische test	Desmodesmus subspicatus (groene)	1,300 mg/l	72 h

**Glade Automatic Spray - Relaxing Zen**

Versie 1.1  
Herzieningsdatum 28.10.2020

Printdatum 17.11.2020  
Specificatie Nummer: 350000037875  
SITE FORM Number:  
3000000000000026186.001

		algen)		
--	--	--------	--	--

**12.2 Persistentie en afbreekbaarheid**

Bestanddeel	Biodegradatie	Blootstellingstijd	Samenvatting
aceton	90.9 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
linalool	64.2 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.
2-fenylethanol	100 %	28 d	Gemakkelijk biologisch afbreekbaar.

**12.3 Bioaccumulatie**

Bestanddeel	Bioconcentratiefactor (BCF)	Octanol-water-partiticoëfficiënt (log)
aceton	0.69	-0.23
linalool	Geen gegevens beschikbaar	2.84 gemeten
2-fenylethanol	Geen gegevens beschikbaar	0.8 - 1.38

**12.4 Mobiliteit**

Bestanddeel	Eindpunt	Waarde
aceton	Geen gegevens beschikbaar	
linalool	Geen gegevens beschikbaar	
2-fenylethanol	log Koc	1.5 gemeten

**12.5 PBT- en zPzB-beoordeling**

Bestanddeel	Resultaten
aceton	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
linalool	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria
2-fenylethanol	Voldoet niet aan de PBT- en vPvB-criteria

**Glade Automatic Spray - Relaxing Zen**

Versie 1.1  
Herzieningsdatum 28.10.2020

Printdatum 17.11.2020  
Specificatie Nummer: 350000037875  
SITE FORM Number:  
3000000000000026186.001

**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**

	<b>Wegtransport</b>	<b>Zeetransport</b>	<b>Luchttransport</b>
<b>14.1 VN-nummer</b>	1950	1950	1950
<b>14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN</b>	SPUITBUSSEN (AËROSOLEN), brandbaar	SPUITBUSSEN (AËROSOLEN), brandbaar	SPUITBUSSEN (AËROSOLEN), brandbaar
<b>14.3 Transportgevarenklasse(n)</b>	2	2	2.1
<b>14.4 Verpakkingsgroep</b>			
<b>14.5 Milieugevaren</b>			
<b>14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker</b>	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.
<b>14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code</b>	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.

**Glade Automatic Spray - Relaxing Zen**

Versie 1.1  
Herzieningsdatum 28.10.2020

Printdatum 17.11.2020  
Specificatie Nummer: 350000037875  
SITE FORM Number:  
3000000000000026186.001

Dit product bevat stof (fen) vermeld in bijlage II van Verordening (EU) 2019/1148 over het op de markt brengen en het gebruik van precursoren voor explosieven.

**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

**Nadere informatie**

H225	Licht ontvlambare vloeistof en damp.
H302	Schadelijk bij inslikken.
H315	Veroorzaakt huidirritatie.
H317	Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H319	Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H336	Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.

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.