

Glade One Touch – Fresh Lemon

Version 1.1a
Revisionsdatum 15.04.2016

Tryckdatum 15.04.2016
Specifikation Nummer: 350000025991
Versionskod:
3000000000000000018232.001

1. NAMNET PÅ ÄMNET/ BLANDNINGEN OCH BOLAGET/ FÖRETAGET

1.1 Produktbeteckning : Glade One Touch – Fresh Lemon

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Användning av ämnet eller blandningen : Luftfräschare

Användningar som avråds : Ingen känd.

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad : S C Johnson Scandinavia
Box 24
164 93 KISTA

Telefon : +460858613900

E-postadress : info@scjohnson.se

1.4 Telefonnummer för nödsituationer : 112 (Giftinformationscentralen)

2. FARLIGA EGENSKAPER

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

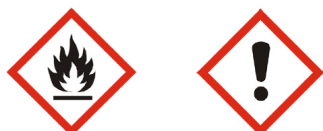
Klassificering i enlighet med förordning (EG) 1272/2008 med korrelationstabell 67/548/EEG eller 1999/45/EG (Bilaga VII i CLP)

Farlighetsklassificering	Farokategori	Farliga egenskaper
Aerosol	Kategori 1	Extremt brandfarlig aerosol.
Hudsensibilisering	Kategori 1	Kan orsaka allergisk hudreaktion.
Kronisk toxicitet i vattenmiljön	Kategori 3	Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

2.2 Märkningsuppgifter

Märkning i enlighet med förordning (EG) 1272/2008 (CLP)

Farosymbol



Signalord
Fara

Glade One Touch – Fresh Lemon

Version 1.1a

Revisionsdatum 15.04.2016

Tryckdatum 15.04.2016

Specifikation Nummer: 350000025991

Versionskod:

3000000000000000018232.001

Faroangivelser

(H222) Extremt brandfarlig aerosol.

(H229) Tryckbehållare: Kan sprängas vid uppvärmning.

(H317) Kan orsaka allergisk hudreaktion.

(H412) Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

Skyddsangivelser

(P101) Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.

(P102) Förvaras oåtkomligt för barn.

(P302 + P352) VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.

(P333 + P313) Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.

(P305 + P351 + P338) VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

(P410 + P412) Skyddas från solljus. Får inte utsättas för temperaturer över 50 °C/ 122 °F.

(P210) Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor. Rökning förbjuden.

(P211) Spreja inte över öppen låga eller andra antändningskällor.

(P251) Får inte punkteras eller brännas, gäller även tömd behållare.

(P280) Använd skyddshandskar.

(P260) Inandas inte sprej.

(P501) Innehåller/behållaren lämnas enligt lokala regler. Tom förpackning kan återvinnas.

Extra märkning:

Varning

Använd endast som anvisats.

Sörj för god ventilation.

Personer som lider av överkänslighet för parfym bör vara försiktiga när de använder denna produkt.

Luftfräschare ersätter inte goda hygienvanor.

Innehåller

Geraniol

Pin-2(10)-en

cital

2-(4-tert-Butylbenzyl)propionaldehyd

(E)-3,7-Dimetyl-2,6-oktadien-1-ol-acetat

alfa-Hexylkanelaldehyd

Kan orsaka en allergisk reaktion.

2.3 Andra faror

: Avsiktlig felanvändning genom överlagd koncentrerings och inandning av innehållet kan vara skadligt eller dödligt.

3. SAMMANSÄTTNING/ INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR**3.2 Blandningar**

Glade One Touch – Fresh Lemon

Version 1.1a

Revisionsdatum 15.04.2016

Tryckdatum 15.04.2016

Specifikation Nummer: 350000025991

Versionskod:

3000000000000000018232.001

Farliga komponenter

Kemiskt namn	CAS-nr./EC No	Reg. No	Klassificering enligt förordningen (EG) 1272/2008 (CLP).	Viktprocent
Linalool	78-70-6/201-134-4	-	Frätande/irriterande på huden Kategori 2 H315 Allvarlig ögonskada/ögonirritation Kategori 2A H319	>= 1.00 - < 5.00
(R)-p-menta-1,8-dien	5989-27-5/227-813-5	-	Brandfarliga vätskor Kategori 3 H226 Irriterande på huden Kategori 2 H315 Hudsensibilisering Kategori 1 H317 Akut toxicitet i vattenmiljön Kategori 1 H400 Kronisk toxicitet i vattenmiljön Kategori 1 H410	>= 1.00 - < 5.00
citral	5392-40-5/226-394-6	-	Irriterande på huden Kategori 2 H315 Hudsensibilisering Kategori 1 H317 Ögonirritation Kategori 2A H319	>= 0.50 - < 1.00
1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexametylindeno[5,6-c]pyran	1222-05-5/214-946-9	-	Akut toxicitet i vattenmiljön Kategori 1 H400 Kronisk toxicitet i vattenmiljön Kategori 1 H410	>= 0.10 - < 0.50

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)

**Glade One Touch – Fresh Lemon**

Version 1.1a

Revisionsdatum 15.04.2016

Tryckdatum 15.04.2016

Specifikation Nummer: 350000025991

Versionskod:

30000000000000000018232.001

Geraniol	106-24-1/203-377-1	-	Frätande/irriterande på huden Kategori 2 H315 Allvarlig ögonskada/ögonirritation Kategori 1 H318 Hudsensibilisering Kategori 1 H317	>= 0.10 - < 0.50
2-(4-tert-Butylbenzyl)propionaldehyd	80-54-6/201-289-8	-	Kronisk toxicitet i vattenmiljön Kategori 2 H411 Reproduktionstoxicitet Kategori 2 H361 Irriterande på huden Kategori 2 H315 Hudsensibilisering Kategori 1 H317 Akut toxicitet Kategori 4 H302	>= 0.10 - < 0.50
(E)-3,7-Dimetyl-2,6-oktadien-1-ol-acetat	105-87-3/203-341-5	-	Kronisk toxicitet i vattenmiljön Kategori 3 H412 Irriterande på huden Kategori 2 H315 Hudsensibilisering Kategori 1 H317	>= 0.10 - < 0.50
Pin-2(10)-en	127-91-3/204-872-5	-	Brandfarliga vätskor Kategori 3 H226 Frätande/irriterande på huden Kategori 2 H315 Hudsensibilisering	>= 0.10 - < 0.50

Glade One Touch – Fresh Lemon

Version 1.1a
Revisionsdatum 15.04.2016

Tryckdatum 15.04.2016
Specifikation Nummer: 350000025991
Versionskod:
30000000000000000018232.001

			Kategori 1 H317 Fara vid aspiration Kategori 1 H304	
alfa-Hexylkanelaldehyd	101-86-0/202-983-3	-	Kronisk toxicitet i vattenmiljön Kategori 2 H411 Hudsensibilisering Kategori 1B H317	>= 0.10 - < 0.50

Ämne med HGV				
etanol	64-17-5/200-578-6	-	Brandfarliga vätskor Kategori 2 H225	>= 30.00 - < 40.00

Ytterligare information

Se avsnitt 16 för den fullständiga lydelsen av H-(faro-)angivelserna nämnda i detta avsnitt.

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

- Inandning : Flytta ut i friska luften.
Om andningen påverkas, sök medicinsk rådgivning.
- Hudkontakt : Tag genast av nedstänkta kläder.
Tvätta med tvål och mycket vatten.
Sök läkarvård om irritation utvecklas och kvarstår.
Tvätta förorenade kläder innan de används på nytt.
- Ögonkontakt : Skölj med mycket vatten.
Sök läkarvård om irritation utvecklas och kvarstår.
- Förtäring : Vid förtäring, framkalla ej kräkning. Kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.
Skölj munnen med vatten.
Kontakta läkare om besvär kvarstår.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

- Ögon : Kan eventuellt irritera ögonen.
Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.

Glade One Touch – Fresh Lemon

Version 1.1a

Revisionsdatum 15.04.2016

Tryckdatum 15.04.2016

Specifikation Nummer: 350000025991

Versionskod:

30000000000000018232.001

- Hudeffekt : Kan orsaka allergisk hudreaktion.
Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.
- Inandning : Avsiktlig felanvändning genom överlagd koncentrerings och inandning av innehållet kan vara skadligt eller dödligt.
Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.
- Förtäring : Kan eventuellt irritera mun, matstrupe och mage.
Kan orsaka obehag i magen.
Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Se "Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen" om inte annat anges.

5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER**5.1 Släckmedel**

- Lämpliga : Använd släckningsmedel som är lämpliga för lokala förhållanden och omgivande miljö.
- Olämpliga : Samlad vattenstråle

- 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra** : Explosivt vid uppvärmning.
Undvik inandning av rök vid brand eller explosion.
Exponering för sönderfallsprodukter kan vara hälsoskadligt.

- 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal** : Vid brand, använd en tryckluftsapparat som är oberoende av omgivningen som andningsskydd.
Använd lämpliga skyddskläder och skyddshandskar.
Se aktuella nationella - eller EU-standards efter vad som är lämpligt.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

- 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer** : Använd personlig skyddsutrustning.
Avlägsna alla antändningskällor.
Var aktsam för ångor som kan ansamlas och bilda explosiva koncentrationer.
Ångor kan ansamlas i lågt belägna områden.

- 6.2 Miljöskyddsåtgärder** : Förhindra att produkten kommer ut i avloppssystemet.
Spola inte ut i ytvatten eller avloppssystem.
Om produkten förorenar vattendrag och sjöar eller avlopp informera berörda myndigheter.

Glade One Touch – Fresh Lemon

Version 1.1a
Revisionsdatum 15.04.2016

Tryckdatum 15.04.2016
Specifikation Nummer: 350000025991
Versionskod:
3000000000000000018232.001

Förvaras på lämpligt sätt för att undvika miljöförorening.

- 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering** : Om skada uppstår på aerosolbehållaren:
Valla in och samla upp spill med icke brännbart absorbentmaterial (t ex sand, jord, diatomjord, Vermiculit) och placera i en behållare för vidare hantering som avfall enligt lokala / nationella regler (se avsnitt 13).
Gör rent från spillrester.
Valla in större spill.
Använd endast gnistfri utrustning
- 6.4 Hänvisning till andra avsnitt** : För personligt skydd se avsnitt 8.
För information om avfallsbehandling, se avsnitt 13.

7. HANTERING OCH LAGRING

- 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering** : För personligt skydd se avsnitt 8.
Andas inte in ångor och sprutdimma.
Undvik kontakt med huden och ögonen.
Rökning, intag av föda och dryck är ej tillåtet i hanteringsområdet.
Använd personlig skyddsutrustning.
Använd ej i utrymmen utan adekvat ventilation.
Stick ej hål.
Använd explosionssäker utrustning.
Förvaras åtskilt från antändningskällor - Rökning förbjuden.
Spreja inte mot öppen låga eller glödande material.
Vidtag åtgärder för att förhindra uppbyggnad av elektrostatisk laddning.
- 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet** : Rökning förbjuden.
Lagras på sval plats.
Utsätt inte för frysning.
Tryckbehållare. Får ej utsättas för direkt solljus eller temperaturer över +50 °C. Får ej punkteras eller brännas. Gäller även tömd behållare.
Förvaras oåtkomligt för barn.
Förvaras åtskilt från livsmedel och djurfoder.
Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.
- 7.3 Specifik slutanvändning** : Konsumentanvändningar: Privathushåll (= allmänheten = konsumenter)
Luftfräschare

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/ PERSONLIGT SKYDD

8.1 Kontrollparametrar

Gränsvärden för exponering på arbetsplatsen

Beståndsdelar	CAS-nr.	mg/m3	ppm	Exponeringssätt	Lista
etanol	64-17-5	1,900 mg/m3	1,000 ppm		SE_STEL

Glade One Touch – Fresh Lemon

Version 1.1a
Revisionsdatum 15.04.2016

Tryckdatum 15.04.2016
Specifikation Nummer: 350000025991
Versionskod:
3000000000000000018232.001

		1,000 mg/m ³	500 ppm		SE_TWAS
(R)-p-menta-1,8-dien	5989-27-5	300 mg/m ³	50 ppm		SE_STEL
		150 mg/m ³	25 ppm		SE_TWAS
Pin-2(10)-en	127-91-3	300 mg/m ³	50 ppm		SE_STEL
		150 mg/m ³	25 ppm		SE_TWAS

Se aktuella nationella - eller EU-standarder efter vad som är lämpligt.

8.2 Begränsning av exponeringen

- Andningsskydd : Vid damm- eller aerosolbildning använd andningsskydd med godkänt filter.
- Handskydd : Använd lämpliga skyddshandskar.
De valda skyddshandskarna måste tillgodose kraven i EU-direktivet 89/686/EEG och i standarden EN 374 som härrör från det.
Tvätta handskar med tvål och vatten innan de tas av.
- Ögonskydd/ ansiktsskydd : Inga speciella krav.
- Hud- och kroppsskydd : Tvätta förorenade kläder innan de används på nytt.
- Annan information : Hantera i enlighet med god yrkeshygien och säkerhetspraxis.
Tvätta händerna före raster och efter arbetstidens slut.
- Begränsning av miljöexponeringen : Se avsnitt 6.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

- Utseende : aerosol
- Färg : ljusgul
- Lukt : Citrus
- Lukttröskel : Ej en relevant test för denna produkttyp.
- pH-värde : Ej en relevant test för denna produkttyp.
- Smältpunkt/frys punkt : Ej en relevant test för denna produkttyp.

Glade One Touch – Fresh Lemon

Version 1.1a
Revisionsdatum 15.04.2016

Tryckdatum 15.04.2016
Specifikation Nummer: 350000025991
Versionskod:
3000000000000000018232.001

Initial kokpunkt och kokpunktsintervall	:	Ej en relevant test för denna produkttyp.
Flampunkt	:	-7 C Metod: Tag Closed Cup (TCC) Drivgas 13 °C Metod: Tag Closed Cup (TCC) vätska
Avdunstningshastighet	:	Ej en relevant test för denna produkttyp.
Brandfarlighet (fast form, gas)	:	Understödjer förbränning
Övre/nedre antändningsgränser eller explosionsgränser	:	Ej en relevant test för denna produkttyp.
Ångtryck	:	Ej en relevant test för denna produkttyp.
Ångdensitet	:	Ej en relevant test för denna produkttyp.
Relativ densitet	:	Ej en relevant test för denna produkttyp.
Löslighet	:	delvis blandbar
Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten	:	Ej en relevant test för denna produkttyp.
Självantändningstemperatur	:	ej självantändbar
Sönderfallstemperatur	:	Ej en relevant test för denna produkttyp.
Viskositet, dynamisk	:	Ej en relevant test för denna produkttyp.
Viskositet, kinematisk	:	Ej en relevant test för denna produkttyp.
Explosiva egenskaper	:	Ingen tillgänglig data
Oxiderande egenskaper	:	
Annan information	:	Inga identifierade

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

- 10.1 Reaktivitet** : Inga farliga reaktioner kända under normala användningsförhållanden.
- 10.2 Kemisk stabilitet** : Stabil vid rekommenderade lagringsförhållanden.
- 10.3 Risken för farliga reaktioner** : Ingen känd.

Glade One Touch – Fresh Lemon

Version 1.1a

Revisionsdatum 15.04.2016

Tryckdatum 15.04.2016

Specifikation Nummer: 350000025991

Versionskod:

30000000000000000018232.001

10.4 Förhållanden som ska undvikas : Värme, flammor och gnistor.

10.5 Oförenliga material : Ingen känd.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter : Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION
Information om de toxikologiska effekterna
Akut oral toxicitet

Namn	Metod	Arter	Dos
Produkt	LD50 Beräknad		> 2,000 mg/kg

Akut inhalationstoxicitet

Namn	Metod	Arter	Dos	Exponeringstid
Produkt	LC50 Beräknad		> 5 mg/l	4 h

Akut dermal toxicitet

Namn	Metod	Arter	Dos
Produkt	LD50Beräknad		> 2,000 mg/kg

Akut oral toxicitet

Namn	Metod	Arter	Dos
Linalool	EU CLP LD50	Råtta	2,790 mg/kg
(R)-p-menta-1,8-dien	LD50	Råtta	4,400 mg/kg
citral	EU CLP LD50 LD50	RåttaRåtta	6,800 mg/kg4,950 mg/kg
1,3,4,6,7,8-Hexahydro- 4,6,6,7,8,8- hexametylindeno[5,6-c]pyran	LD50 oral	Råtta	> 4,640 mg/kg
Geraniol	LD50 oral	Råtta	3,600 mg/kg
2-(4-tert- Butylbenzyl)propionaldehyd	EU CLP LD50	Råtta	1,390 mg/kg
Pin-2(10)-en	LD50	Råtta	4,700 mg/kg
alfa-Hexylkanelaldehyd	EU CLP LD50	Råtta	3,100 mg/kg

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)

**Glade One Touch – Fresh Lemon**

Version 1.1a

Revisionsdatum 15.04.2016

Tryckdatum 15.04.2016

Specifikation Nummer: 350000025991

Versionskod:

3000000000000000018232.001

Akut inhalationstoxicitet

Namn	Metod	Arter	Dos	Exponeringstid
Linalool	LC50	Mus	> 3.2 mg/l	1 h

Akut dermal toxicitet

Namn	Metod	Arter	Dos
Linalool	EU CLP LD50	Kanin	5,610 mg/kg
(R)-p-menta-1,8-dien	LD50	Kanin	> 5,000 mg/kg
citral	EU CLP LD50	Råtta	> 2,000 mg/kg
1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexametyllindeno[5,6-c]pyran	LD50 (dermalt)	Råtta	> 10,000 mg/kg
Geraniol	LD50 (dermalt)	Kanin	> 5,000 mg/kg
2-(4-tert-Butylbenzyl)propionaldehyd	EU CLP LD50	Råtta	> 2,000 mg/kg
alfa-Hexylkanelaldehyd	LD50	Kanin	> 3,000 mg/kg

- Frätande/irriterande på huden : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Allvarlig ögonskada/ögonirritation : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Hudsensibilisering : Kan orsaka allergisk hudreaktion.
- Mutagenitet i könsceller : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Cancerogenitet : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Reproduktionstoxicitet : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Specifik organtoxicitet - enstaka exponering : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Specifik organtoxicitet - upprepad exponering : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.
- Fara vid aspiration : Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Glade One Touch – Fresh Lemon

Version 1.1a

Revisionsdatum 15.04.2016

Tryckdatum 15.04.2016

Specifikation Nummer: 350000025991

Versionskod:

30000000000000000018232.001

Produkt : Produkten som sådan har inte undersökts.**12.1 Toxicitet**

Beståndsdelar	Akut toxicitet i vattenmiljön	M-faktor	Kronisk toxicitet i vattenmiljön	M-faktor
Linalool	Ingen klassificering föreslagen		Ingen klassificering föreslagen	
(R)-p-menta-1,8-dien	Mycket giftigt för vattenlevande organismer.	1	Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.	1
citral	Ingen klassificering föreslagen		Ingen klassificering föreslagen	
1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexametylindeno[5,6-c]pyran	Mycket giftigt för vattenlevande organismer.	1	Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.	1
Geraniol	Ingen klassificering föreslagen		Ingen klassificering föreslagen	
2-(4-tert-Butylbenzyl)propionaldehyd	Ingen klassificering föreslagen		Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.	
(E)-3,7-Dimetyl-2,6-oktadien-1-ol-acetat	Ingen klassificering föreslagen		Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.	
Pin-2(10)-en	Ingen klassificering föreslagen		Ingen klassificering föreslagen	
alfa-Hexylkanelaldehyd	Ingen klassificering föreslagen		Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.	
etanol	Ingen klassificering föreslagen		Ingen klassificering föreslagen	

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Beståndsdel	Bionedbrytning	Exponeringstid	Sammanfattning
Linalool	64.2 %	28 d	Lätt bionedbrytbar.
(R)-p-menta-1,8-dien	80 %	28 d	Lätt bionedbrytbar.
citral	85 - 95 %	28 d	Lätt bionedbrytbar.
1,3,4,6,7,8-Hexahydro-	2 %	28 d	Icke lätt nedbrytbar.

SÄKERHETSDATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)

**Glade One Touch – Fresh Lemon**

Version 1.1a

Revisionsdatum 15.04.2016

Tryckdatum 15.04.2016

Specifikation Nummer: 350000025991

Versionskod:

30000000000000000018232.001

4,6,6,7,8,8-hexametylindeno[5,6-c]pyran			
Geraniol	90 - 100 %	3 d	Lätt bionedbrytbar.
2-(4-tert-Butylbenzyl)propionaldehyd	84 %	28 d	Lätt bionedbrytbar.
(E)-3,7-Dimetyl-2,6-oktadien-1-ol-acetat	85 %	28 d	Lätt bionedbrytbar.
Pin-2(10)-en	81 %	28 d	Lätt bionedbrytbar.
alfa-Hexylkanelaldehyd	97 %	28 d	Lätt bionedbrytbar.
etanol	97 %	28 d	Lätt bionedbrytbar.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Beståndsdel	Biokoncentrationsfaktor (BCF)	Fördelningskoefficient n-oktanol/vatten (log)
Linalool	Ingen tillgänglig data	2.84 - 3.1
(R)-p-menta-1,8-dien	360.5	4.38
citral	89.72	2.76
1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexametylindeno[5,6-c]pyran	1,550	5.3
Geraniol	Ingen tillgänglig data	2.6
2-(4-tert-Butylbenzyl)propionaldehyd	274.3	4.2
(E)-3,7-Dimetyl-2,6-oktadien-1-ol-acetat	Ingen tillgänglig data	4.04
Pin-2(10)-en	1,163 uppskattad	5.4 Uppmätt
alfa-Hexylkanelaldehyd	Ingen tillgänglig data	4.9 Uppmätt
etanol	Ingen tillgänglig data	-0.35 Uppmätt

12.4 Rörligheten i jord

Beståndsdel	Ändpunkt	Värde
Linalool		Ingen tillgänglig data
(R)-p-menta-1,8-dien	Koc	6324

Glade One Touch – Fresh Lemon

Version 1.1a
Revisionsdatum 15.04.2016

Tryckdatum 15.04.2016
Specifikation Nummer: 350000025991
Versionskod:
3000000000000000018232.001

citral	Koc	147.7
1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexametylindeno[5,6-c]pyran	log Koc	4.87
Geraniol	Koc	70.79
2-(4-tert-Butylbenzyl)propionaldehyd	log Koc	3.11
(E)-3,7-Dimetyl-2,6-oktadien-1-ol-acetat	log Koc	3.06
Pin-2(10)-en	Koc	uppskattad 2032
alfa-Hexylkanelaldehyd	Koc	150000
etanol		Ingen tillgänglig data

12.5 PBT- och vPvB-bedömning

Beståndsdel	Resultat
Linalool	Uppfyller inte kriterierna för PBT eller vPvB
(R)-p-menta-1,8-dien	Uppfyller inte kriterierna för PBT eller vPvB
citral	Uppfyller inte kriterierna för PBT eller vPvB
1,3,4,6,7,8-Hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexametylindeno[5,6-c]pyran	Uppfyller inte kriterierna för PBT eller vPvB
Geraniol	Uppfyller inte kriterierna för PBT eller vPvB
2-(4-tert-Butylbenzyl)propionaldehyd	Uppfyller inte kriterierna för PBT eller vPvB
(E)-3,7-Dimetyl-2,6-oktadien-1-ol-acetat	Uppfyller inte kriterierna för PBT eller vPvB
Pin-2(10)-en	Uppfyller inte kriterierna för PBT eller vPvB
alfa-Hexylkanelaldehyd	Uppfyller inte kriterierna för PBT eller vPvB
etanol	Uppfyller inte kriterierna för PBT eller vPvB

Glade One Touch – Fresh Lemon

Version 1.1a
Revisionsdatum 15.04.2016

Tryckdatum 15.04.2016
Specifikation Nummer: 350000025991
Versionskod:
30000000000000000018232.001

--	--

12.6 Andra skadliga effekter : Ingen känd.

13. AVFALLSHANTERING

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Produkt : Töm inte avfall i avloppet.
Förorena inte sjöar, vattendrag eller diken med kemikalier eller använda behållare.
Hantering skall ske enligt lokala eller statliga föreskrifter.
Lämna den tomma förpackningen till återvinning.

Förpackning : Återanvänd inte tömd behållare.

14. TRANSPORTINFORMATION

	Landtransport	Sjötransport	Flygtransport
14.1 UN-nummer	1950	1950	1950
14.2 Officiell transportbenämning	AEROSOLER - brandfarliga, 2.1	AEROSOLER - brandfarliga, 2.1	AEROSOLER - brandfarliga, 2.1
14.3 Faroklass för transport	2	2	2.1
14.4 Förpackningsgrupp			
14.5 Miljöfaror			
14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder	Undantag för begränsad mängd kan vara tillämplig för denna produkt. Vänligen se transporthandlingarna. Undantagen från ADR i överensstämmelse med 3.3.1 190.	Undantag för begränsad mängd kan vara tillämplig för denna produkt. Vänligen se transporthandlingarna. Undantagen från IMDG i överensstämmelse med 3.3.1 190.	Undantag för begränsad mängd kan vara tillämplig för denna produkt. Vänligen se transporthandlingarna.
14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden	Denna produkt är ej avsedd för bulktransport.	Denna produkt är ej avsedd för bulktransport.	Denna produkt är ej avsedd för bulktransport.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö : Detta säkerhetsdatablad uppfyller kraven i Förordning (EG) Nr 1907/2006.

SÄKERHETS DATABLAD

(enligt Förordning (EG) nr 1907/2006)



Glade One Touch – Fresh Lemon

Version 1.1a

Revisionsdatum 15.04.2016

Tryckdatum 15.04.2016

Specifikation Nummer: 350000025991

Versionskod:

30000000000000000018232.001

16. ANNAN INFORMATION

När tillämpligt indikeras revisioner med dubbla linjer i vänstermarginalen.

Ytterligare information

H225	Mycket brandfarlig vätska och ånga.
H226	Brandfarlig vätska och ånga.
H302	Skadligt vid förtäring.
H304	Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna.
H315	Irriterar huden.
H317	Kan orsaka allergisk hudreaktion.
H318	Orsakar allvarliga ögonskador.
H319	Orsakar allvarlig ögonirritation.
H361	Misstänks kunna skada fertiliteten eller det ofödda barnet.
H400	Mycket giftigt för vattenlevande organismer.
H410	Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
H411	Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
H412	Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

Informationen i detta säkerhetsdatablad är enligt vår information och så vitt vi vet korrekt vid det angivna datumet för revidering. Informationen avser endast att vara en vägledning för säker hantering, användning, bearbetning, lagring, transport, avfallshantering och utsläpp och skall inte ses som garanti eller kvalitetsspecifikation. Informationen hänför sig endast till det angivna materialet och gäller inte för detta material använt i kombination med något annat material eller process om inte angivet i texten.