

Glade by Brise Dufthänger Ocean Splash

Version 1.0
Überarbeitet am 04.08.2014

Druckdatum 04.08.2014
Spezifikation Nummer: 350000024913
Versionskode:
30000000000000017706.001

1. BEZEICHNUNG DES STOFFS BZW. DES GEMISCHS UND DES UNTERNEHMENS

1.1 Produktidentifikator : Glade by Brise Dufthänger Ocean Splash

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird
Verwendung des Stoffs/des Gemisches : Luftbehandlungsprodukte
Verwendungen, von denen abgeraten wird : Keine bekannt.

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt : SC Johnson GmbH
Mettmanner Strasse 25
D-40699 Erkrath

Telefon : +49211302340

Email-Adresse : desdbinfo@scj.com

1.4 Notrufnummer : Deutschland: Giftnotruf Berlin
Tel.: 030 19240
Österreich: Vergiftungsinformationszentrale Wien
Tel.: +43 1 4064343

2. MÖGLICHE GEFAHREN

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung gemäss Richtlinie (EU) 1272/2008 mit der Zuordnungstabelle 67/548/EWG oder 1999/45/EG (Anhang VII von CLP)

GefahrenEinstufung	Gefahrenkategorie	Mögliche Gefahren
Sensibilisierung durch Hautkontakt	Kategorie 1B	Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
Chronische aquatische Toxizität	Kategorie 3	Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

2.2 Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)

Gefahrensymbole



Glade by Brise Dufthänger Ocean Splash

Version 1.0
Überarbeitet am 04.08.2014

Druckdatum 04.08.2014
Spezifikation Nummer: 350000024913
Versionskode:
30000000000000017706.001

Signalwort
Achtung

Gefahrenhinweise
(H317) Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
(H412) Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise
(P101) Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.
(P102) Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
(P302 + P352) BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.
(P333 + P313) Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen.
(P305 + P351 + P338) BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
(P301 + P312) BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
(P280) Schutzhandschuhe tragen.

Zusätzliche Kennzeichnung:
Die Membran nicht zerstechen.
Raumdüfte sind kein Ersatz für gute Haushaltshygiene.
Personen, die auf Duftstoffe empfindlich reagieren, sollten dieses Produkt mit Vorsicht verwenden.

Enthält
Isocyclocitral
(R)-p-Mentha-1,8-dien
2,4-Dimethylcyclohex-3-en-1-carbaldehyd
Pin-2(3)-ene
3,7,7-Trimethylbicyclo[4.1.0]hept-3-en
Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

2.3 Sonstige Gefahren : Keine identifiziert.

3. ZUSAMMENSETZUNG/ ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

3.2 Gemische

Gefährliche Inhaltsstoffe

Chemische Bezeichnung	CAS-Nr./EC No	Reg. No	Eingestuft gemäß EU Verordnung 1272/2008/EG (CLP)	Gewichtsprozent
Linalool	78-70-6/201-134-4	-	Ätz-/Reizwirkung auf die Haut Kategorie 2 H315 Schwere Augenschädigung/-reizung	>= 1.00 - < 5.00

Glade by Brise Dufthänger Ocean Splash

Version 1.0
Überarbeitet am 04.08.2014

Druckdatum 04.08.2014
Spezifikation Nummer: 350000024913
Versionskode:
30000000000000017706.001

			Kategorie 2A H319 Akute Toxizität Kategorie 4 H332	
Diethylmalonat	105-53-3/203-305-9	-	Augenreizung Kategorie 2A H319	>= 1.00 - < 5.00
Hexylacetat	142-92-7/205-572-7	-	Chronische aquatische Toxizität Kategorie 2 H411	>= 1.00 - < 5.00
4-tert-Butylcyclohexylacetat	32210-23-4/250-954-9	-	Chronische aquatische Toxizität Kategorie 2 H411 Sensibilisierung durch Hautkontakt Kategorie 1B H317	>= 1.00 - < 5.00
Benzylalkohol	100-51-6/202-859-9	-	Akute Toxizität Kategorie 4 H302 Akute Toxizität Kategorie 4 H332 Augenreizung Kategorie 2A H319	>= 1.00 - < 5.00
2,4-Dimethylcyclohex-3-en-1-carbaldehyd	68039-49-6/268-264-1	-	Ätz-/Reizwirkung auf die Haut Kategorie 2 H315 Augenreizung Kategorie 2A H319 Sensibilisierung durch Hautkontakt Kategorie 1B H317 Chronische aquatische Toxizität Kategorie 3 H412	>= 0.10 - < 0.50

Glade by Brise Dufthänger Ocean Splash

Version 1.0
Überarbeitet am 04.08.2014

Druckdatum 04.08.2014
Spezifikation Nummer: 350000024913
Versionskode:
30000000000000017706.001

Camphene	79-92-5/201-234-8	-	Akute aquatische Toxizität Kategorie 1 H400 Entzündbare Feststoffe Kategorie 2 H228 Schwere Augenschädigung/-reizung Kategorie 2A H319 Chronische aquatische Toxizität Kategorie 1 H410	>= 0.10 - < 0.50
Pin-2(3)-ene	80-56-8/201-291-9	-	Sensibilisierung durch Hautkontakt Kategorie 1B H317 Reizwirkung auf die Haut Kategorie 2 H315	>= 0.10 - < 0.50
3,7,7- Trimethylbicyclo[4.1.0]hept-3- en	13466-78-9/236- 719-3	-		>= 0.10 - < 0.50
2-ETHYL-4-(2,2,3-TRIMETHYL-3- CYCLO-PENTEN-1-YL)-2-BUTEN- 1OL	28219-61-6/248- 908-8	-	Akute aquatische Toxizität Kategorie 1 H400 Schwere Augenschädigung/-reizung Kategorie 2A H319 Chronische aquatische Toxizität Kategorie 1 H410	>= 0.10 - < 0.50
(R)-p-Mentha-1,8-dien	5989-27-5/227- 813-5	-	Entzündbare Flüssigkeiten Kategorie 3 H226 Reizwirkung auf die Haut Kategorie 2 H315 Sensibilisierung durch Hautkontakt Kategorie 1 H317	>= 0.10 - < 0.50

Glade by Brise Dufthänger Ocean Splash

Version 1.0
Überarbeitet am 04.08.2014

Druckdatum 04.08.2014
Spezifikation Nummer: 350000024913
Versionskode:
30000000000000017706.001

			Akute aquatische Toxizität Kategorie 1 H400 Chronische aquatische Toxizität Kategorie 1 H410	
Isocyclocitral	1335-66-6/215-638-7	-	Augenreizung Kategorie 2A H319 Sensibilisierung durch Hautkontakt Kategorie 1B H317 Chronische aquatische Toxizität Kategorie 3 H412 Akute Toxizität Kategorie 4 H302	>= 0.10 - < 0.50
[3R-(3alpha,3abeta,6alpha,7beta,8alpha)]-Octahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen-6-ol	77-53-2/201-035-6	-	Chronische aquatische Toxizität Kategorie 2 H411	>= 0.10 - < 0.50

Zusätzliche Informationen

Den Volltext der in diesem Abschnitt aufgeführten Gefahrenhinweise finden Sie unter Abschnitt 16.

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

- Einatmen : Keine speziellen Anforderungen.
- Hautkontakt : Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.
Mit Seife und viel Wasser abwaschen.
Bei Auftreten einer andauernden Reizung, ärztliche Betreuung aufsuchen.
Beschmutzte Kleidung vor Wiedergebrauch waschen.
- Augenkontakt : Mit viel Wasser ausspülen.
Bei Auftreten einer andauernden Reizung, ärztliche Betreuung aufsuchen.
- Verschlucken : Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder dieses Etikett vorzeigen.
Mund mit Wasser ausspülen.

Glade by Brise Dufthänger Ocean Splash

Version 1.0
Überarbeitet am 04.08.2014

Druckdatum 04.08.2014
Spezifikation Nummer: 350000024913
Versionskode:
30000000000000017706.001

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

- Augen : Kann die Augen reizen.
Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.
- Wirkung auf die Haut : Kann allergische Hautreaktion verursachen.
Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.
- Einatmen : Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.
- Verschlucken : Kann zu Irritationen im Mund- und Rachenraum oder Magen führen.
Kann zu Bauchschmerzen führen.
Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Siehe Hinweise zur Ersten Hilfe sofern nicht anderweitig angegeben

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

5.1 Löschmittel

- Geeignet : Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.
- Ungeeignet : Keine identifiziert.

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren : Explosions- und Brandgase nicht einatmen.
Das Einatmen von Zersetzungsprodukten kann Gesundheitsschäden verursachen.

Hinweise für die Brandbekämpfung : Im Brandfall umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.
Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen.
Aktuelle EN Norm oder geeignete nationale Standards heranziehen.

5.3 Weitere Information : Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln, darf nicht in die Kanalisation gelangen.
Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, : Persönliche Schutzausrüstung verwenden.

Glade by Brise Dufthänger Ocean Splash

Version 1.0
Überarbeitet am 04.08.2014

Druckdatum 04.08.2014
Spezifikation Nummer: 350000024913
Versionskode:
30000000000000017706.001

Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

- 6.2 Umweltschutzmaßnahmen** : Vorsorge treffen, dass das Produkt nicht in die Kanalisation gelangt. Nicht in Oberflächengewässer oder Kanalisation gelangen lassen. Weiteres Auslaufen oder Verschütten verhindern, wenn dies ohne Gefahr möglich ist. Bei der Verunreinigung von Gewässern oder der Kanalisation die zuständigen Behörden in Kenntnis setzen. Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter verwenden.
- 6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung** : Rückstände entfernen.
- 6.4 Verweis auf andere Abschnitte** : Persönliche Schutzausrüstung siehe unter Abschnitt 8. Für Hinweise zur Entsorgung siehe Abschnitt 13.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

- 7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung** : Persönliche Schutzausrüstung siehe unter Abschnitt 8. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Im Anwendungsbereich nicht essen, trinken oder rauchen. Persönliche Schutzausrüstung tragen. Übliche Maßnahmen des vorbeugenden Brandschutzes.
- 7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten** : Nicht einfrieren. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Das Produkt ist chemisch stabil. Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.
- 7.3 Spezifische Endanwendungen** : Verbraucherverwendungen: Private Haushalte (= Allgemeinheit = Verbraucher) Luftbehandlungsprodukte

8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

8.1 Zu überwachende Parameter

Arbeitsplatzgrenzwerte

Inhaltsstoffe	CAS-Nr.	mg/m ³	ppm	Art der Exposition	Liste
(R)-p-Mentha-1,8-dien	5989-27-5	220 mg/m ³	40 ppm		DE_RELCEIL
		110 mg/m ³	20 ppm		DE_RELMK

Glade by Brise Dufthänger Ocean Splash

Version 1.0
Überarbeitet am 04.08.2014

Druckdatum 04.08.2014
Spezifikation Nummer: 350000024913
Versionskode:
30000000000000017706.001

Aktuelle EN Norm oder geeignete nationale Standards heranziehen.

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

- Atemschutz : Normalerweise kein persönlicher Atemschutz notwendig.
- Handschutz : Geeignete Schutzhandschuhe tragen.
Die einzusetzenden Schutzhandschuhe müssen den Spezifikationen der EG-Richtlinie 89/686/EWG und der sich daraus ergebenden Norm EN 374 genügen.
Handschuhe vor dem Ausziehen mit Wasser und Seife reinigen.
- Augen-/Gesichtsschutz : Keine speziellen Anforderungen.
- Haut- und Körperschutz : Beschmutzte Kleidung vor Wiedergebrauch waschen.
- Sonstige Angaben : Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.
Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.
- Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition : Siehe Abschnitt 6.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

- Aussehen : Gel
- Farbe : blau
- Geruch : nach Kräutern
- Geruchsschwelle : Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar.
- pH-Wert : Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar.
- Schmelzpunkt/Gefrierpunkt : Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar.
- Siedebeginn und Siedebereich : Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar.
- Flammpunkt : 81 °C
- Verdampfungsgeschwindigkeit : Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar.
- Entzündbarkeit (fest, gasförmig) : Dieses Produkt ist nicht entzündlich.
- Obere/untere Zünd- oder Explosionsgrenzen : Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar.

Glade by Brise Dufthänger Ocean Splash

Version 1.0
Überarbeitet am 04.08.2014

Druckdatum 04.08.2014
Spezifikation Nummer: 350000024913
Versionskode:
30000000000000017706.001

Dampfdruck	:	Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar.	
Dampfdichte	:	Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar.	
Relative Dichte	:	Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar.	
Löslichkeit(en)	:	Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar.	
Verteilungskoeffizient: n-Octanol/Wasser	:	Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar.	
Selbstentzündungstemperatur	:	nicht entzündlich	
Zersetzungstemperatur	:	Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar.	
Viskosität, dynamisch	:	Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar.	
Viskosität, kinematisch	:	Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar.	
Explosive Eigenschaften	:	Nicht anwendbar	
Oxidierende Eigenschaften	:	Prüfung für diesen Produkttyp nicht anwendbar.	
Sonstige Angaben	:	Keine identifiziert.	:

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

10.1 Reaktivität	:	Keine gefährlichen Reaktionen bekannt bei bestimmungsgemäßem Umgang.
10.2 Chemische Stabilität	:	Stabil unter angegebenen Lagerungsbedingungen.
10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen	:	Keine bekannt.
10.4 Zu vermeidende Bedingungen	:	Extreme Temperaturen und direkte Sonneneinstrahlung.
10.5 Unverträgliche Materialien	:	Keine bekannt.
10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte	:	Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Glade by Brise Dufthänger Ocean Splash

Version 1.0
Überarbeitet am 04.08.2014

Druckdatum 04.08.2014
Spezifikation Nummer: 350000024913
Versionskode:
30000000000000017706.001

Akute orale Toxizität

Inhaltsstoff	Methode	Spezies	Dosis
Produkt	LD50 geschätzt		> 2,000 mg/kg

Akute inhalative Toxizität

Inhaltsstoff	Methode	Spezies	Dosis	Expositionszeit
Produkt	LC50 geschätzt		> 5 mg/l	4 h

Akute dermale Toxizität

Inhaltsstoff	Methode	Spezies	Dosis
Produkt	LD50geschätzt		> 2,000 mg/kg

Akute orale Toxizität

Inhaltsstoff	Methode	Spezies	Dosis
Linalool	EU CLP LD50	Ratte	2,790 mg/kg
Diethylmalonat	EU CLP LD50	Ratte	15,794 mg/kg
Hexylacetat	EU CLP LD50	Ratte	41.5 g/kg
4-tert-Butylcyclohexylacetat	EU CLP LD50	Ratte	3,370 mg/kg
Benzylalkohol	EU CLP LD50	Ratte	1,230 mg/kg
2,4-Dimethylcyclohex-3-en-1-carbaldehyd	LD50 Oral Experimentell bestimmt	Ratte	5,000 mg/kg
Camphene	LD50	Ratte	> 5,000 mg/kg
Pin-2(3)-ene	EU CLP LD50	Ratte	3,500 mg/kg
2-ETHYL-4-(2,2,3-TRIMETHYL-3-CYCLO-PENTEN-1-YL)-2-BUTEN-1OL	EU CLP LD50	Ratte	> 2,000 mg/kg
(R)-p-Mentha-1,8-dien	EU CLP LD50	Ratte	> 2,000 mg/kg
Isocyclocitral	EU CLP LD50 Experimentell bestimmt	Maus	1,852 mg/kg

Akute inhalative Toxizität

Inhaltsstoff	Methode	Spezies	Dosis	Expositionszeit
Linalool	LC50	Maus	3.2 mg/l	1 h

Glade by Brise Dufthänger Ocean Splash

Version 1.0
Überarbeitet am 04.08.2014

Druckdatum 04.08.2014
Spezifikation Nummer: 350000024913
Versionskode:
30000000000000017706.001

Benzylalkohol	EU CLP LC50 (Staub und Nebel)	Ratte	> 4.178 mg/l	4 h
---------------	-------------------------------	-------	--------------	-----

Akute dermale Toxizität

Inhaltsstoff	Methode	Spezies	Dosis
Linalool	EU CLP LD50	Kaninchen	5,610 mg/kg
Hexylacetat	EU CLP LD50	Kaninchen	> 5,000 mg/kg
4-tert-Butylcyclohexylacetat	EU CLP LD50	Kaninchen	> 4,680 mg/kg
Benzylalkohol	EU CLP LD50	Kaninchen	2,500 mg/kg
2,4-Dimethylcyclohex-3-en-1-carbaldehyd	EU CLP LD50	Kaninchen	> 5,000 mg/kg
Camphene	LD50	Kaninchen	> 2,500 mg/kg
Pin-2(3)-ene	LD50	Ratte	> 5,000 mg/kg
2-ETHYL-4-(2,2,3-TRIMETHYL-3-CYCLO-PENTEN-1-YL)-2-BUTEN-1-OL	EU CLP LD50	Ratte	>5 mL/kg
(R)-p-Mentha-1,8-dien	LD50	Kaninchen	> 5,000 mg/kg
Isocyclocitral	EU CLP LD50	Kaninchen	4,630 mg/kg

- Ätz-/Reizwirkung auf die Haut : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Schwere Augenschädigung/-reizung : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Sensibilisierung durch Hautkontakt : Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
- Keimzell-Mutagenität : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Karzinogenität : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Fortpflanzungsgefährdende Wirkung : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Aspirationsgefahr : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Glade by Brise Dufthänger Ocean Splash

Version 1.0
Überarbeitet am 04.08.2014

Druckdatum 04.08.2014
Spezifikation Nummer: 350000024913
Versionskode:
30000000000000017706.001

Produkt : Das Produkt selbst wurde nicht getestet.

12.1 Toxizität

Inhaltsstoffe	Akute aquatische Toxizität	M-Faktor	Chronische aquatische Toxizität	M-Faktor
Linalool	Keine Klassifizierung vorgeschlagen		Keine Klassifizierung vorgeschlagen	
Diethylmalonat	Keine Klassifizierung vorgeschlagen		Keine Klassifizierung vorgeschlagen	
Hexylacetat	Keine Klassifizierung vorgeschlagen		Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.	
4-tert-Butylcyclohexylacetat	Keine Klassifizierung vorgeschlagen		Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.	
Benzylalkohol	Keine Klassifizierung vorgeschlagen		Keine Klassifizierung vorgeschlagen	
2,4-Dimethylcyclohex-3-en-1-carbaldehyd	Keine Klassifizierung vorgeschlagen		Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.	
Camphene	Sehr giftig für Wasserorganismen.	1	Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.	1
Pin-2(3)-ene	Keine Klassifizierung vorgeschlagen		Keine Klassifizierung vorgeschlagen	
3,7,7-Trimethylbicyclo[4.1.0]hept-3-en	Keine Klassifizierung vorgeschlagen		Keine Klassifizierung vorgeschlagen	
2-ETHYL-4-(2,2,3-TRIMETHYL-3-CYCLO-PENTEN-1-YL)-2-BUTEN-1-OL	Sehr giftig für Wasserorganismen.	1	Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.	1
(R)-p-Mentha-1,8-dien	Sehr giftig für Wasserorganismen.	1	Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.	1
Isocyclocitral	Keine Klassifizierung vorgeschlagen		Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.	
[3R-	Keine Klassifizierung		Giftig für	

Glade by Brise Dufthänger Ocean Splash

Version 1.0
Überarbeitet am 04.08.2014

Druckdatum 04.08.2014
Spezifikation Nummer: 350000024913
Versionskode:
30000000000000017706.001

(3alpha,3abeta,6alpha,7bet a,8aalpha)]-Octahydro- 3,6,8,8-tetramethyl-1H- 3a,7-methanoazulen-6-ol	vorgeschlagen		Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.	
--	---------------	--	---	--

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Inhaltsstoff	Biologischer Abbau	Exposition szeit	Zusammenfassung
Linalool	64.2 %	28 d	Leicht biologisch abbaubar.
Diethylmalonat	99 %	28 d	Leicht biologisch abbaubar.
Hexylacetat	Keine Daten verfügbar		
4-tert-Butylcyclohexylacetat	75 %	29 d	Leicht biologisch abbaubar.
Benzylalkohol	92 - 96 %	14 d	Leicht biologisch abbaubar.
2,4-Dimethylcyclohex-3-en- 1-carbaldehyd	Keine Daten verfügbar		
Camphene	Keine Daten verfügbar		
Pin-2(3)-ene	51 %	28 d	Nicht leicht biologisch abbaubar.
3,7,7- Trimethylbicyclo[4.1.0]hept- 3-en	Keine Daten verfügbar		
2-ETHYL-4-(2,2,3- TRIMETHYL-3-CYCLO- PENTEN-1-YL)-2-BUTEN-1OL	0 %	28 d	Nicht leicht biologisch abbaubar.
(R)-p-Mentha-1,8-dien	80 %	28 d	Leicht biologisch abbaubar.
Isocyclocitral	3 %	28 d	Nicht leicht biologisch abbaubar.
[3R- (3alpha,3abeta,6alpha,7bet a,8aalpha)]-Octahydro- 3,6,8,8-tetramethyl-1H- 3a,7-methanoazulen-6-ol	85 %	28 d	Leicht biologisch abbaubar.

12.3 Bioakkumulationspotenzial

Inhaltsstoff	Biokonzentrationsfaktor (BCF)	Verteilungskoeffizient n- Octanol/Wasser (log)
Linalool	Keine Daten verfügbar	2.84 - 3.1
Diethylmalonat	Keine Daten verfügbar	0.96
Hexylacetat	Keine Daten verfügbar	3.3

SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)

**Glade by Brise Dufthänger Ocean Splash**

Version 1.0

Überarbeitet am 04.08.2014

Druckdatum 04.08.2014

Spezifikation Nummer: 350000024913

Versionskode:

3000000000000000017706.001

4-tert-Butylcyclohexylacetat	234	4.8
Benzylalkohol	1.55	1.1
2,4-Dimethylcyclohex-3-en-1-carbaldehyd	Keine Daten verfügbar	Keine Daten verfügbar
Camphene	432 - 1,290	4.22
Pin-2(3)-ene	1,845	5.7
3,7,7-Trimethylbicyclo[4.1.0]hept-3-en	Keine Daten verfügbar	Keine Daten verfügbar
2-ETHYL-4-(2,2,3-TRIMETHYL-3-CYCLO-PENTEN-1-YL)-2-BUTEN-1OL	65	4.4
(R)-p-Mentha-1,8-dien	360.5	4.38
Isocyclocitral	Keine Daten verfügbar	3.1
[3R-(3alpha,3abeta,6alpha,7beta,8alpha)]-Octahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen-6-ol	Keine Daten verfügbar	4.33

12.4 Mobilität

Inhaltsstoff	Endpunkt	Wert
Linalool		Keine Daten verfügbar
Diethylmalonat		Keine Daten verfügbar
Hexylacetat	Koc	293
4-tert-Butylcyclohexylacetat	log Koc	> 3.51 - < 3.66
Benzylalkohol		Keine Daten verfügbar
2,4-Dimethylcyclohex-3-en-1-carbaldehyd		Keine Daten verfügbar
Camphene	Koc	1204
Pin-2(3)-ene	Koc	7421
3,7,7-Trimethylbicyclo[4.1.0]hept-3-en		Keine Daten verfügbar
2-ETHYL-4-(2,2,3-TRIMETHYL-3-CYCLO-PENTEN-1-YL)-2-BUTEN-1OL	Koc	827.1
(R)-p-Mentha-1,8-dien	Koc	6324
Isocyclocitral		Keine Daten verfügbar
[3R-(3alpha,3abeta,6alpha,7beta,8alpha)]-Octahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-		Keine Daten verfügbar

Glade by Brise Dufthänger Ocean Splash

Version 1.0
Überarbeitet am 04.08.2014

Druckdatum 04.08.2014
Spezifikation Nummer: 350000024913
Versionskode:
30000000000000017706.001

3a,7-methanoazulen-6-ol		
-------------------------	--	--

12.5 Ermittlung der PBT- und vPvB-Eigenschaften

Inhaltsstoff	Ergebnis
Linalool	erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien
Diethylmalonat	erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien
Hexylacetat	erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien
4-tert-Butylcyclohexylacetat	erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien
Benzylalkohol	erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien
2,4-Dimethylcyclohex-3-en-1-carbaldehyd	erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien
Camphene	erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien
Pin-2(3)-ene	erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien
3,7,7-Trimethylbicyclo[4.1.0]hept-3-en	erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien
2-ETHYL-4-(2,2,3-TRIMETHYL-3-CYCLO-PENTEN-1-YL)-2-BUTEN-1-OL	erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien
(R)-p-Mentha-1,8-dien	erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien
Isocyclocitral	erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien
[3R-(3alpha,3abeta,6alpha,7beta,8alpha)]-Octahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen-6-ol	erfüllt nicht die PBT- und vPvB-Kriterien

12.6 Andere schädliche Wirkungen : Keine bekannt.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

13.1 Verfahren zur Abfallbehandlung

Produkt : Abfälle nicht in den Ausguss schütten.
Keine stehenden oder fließenden Gewässer mit Chemikalie oder Verpackungsmaterial verunreinigen.
Entsorgung muss in Übereinstimmung mit der örtlichen, regionalen oder nationalen Gesetzgebung erfolgen.
Die leere Verpackung entsorgen.

Glade by Brise Dufthänger Ocean Splash

Version 1.0
Überarbeitet am 04.08.2014

Druckdatum 04.08.2014
Spezifikation Nummer: 350000024913
Versionskode:
30000000000000017706.001

Verpackung : Leere Behälter nicht wieder verwenden.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Landtransport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

Seeschifftransport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

Lufttransport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch : Dieses Sicherheitsdatenblatt erfüllt die Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

16. SONSTIGE ANGABEN

Markierung (II) am linken Rand kennzeichnet Änderungen zur vorherigen Version

Weitere Information

H226	Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
H228	Entzündbarer Feststoff.
H302	Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
H315	Verursacht Hautreizungen.
H317	Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
H319	Verursacht schwere Augenreizung.
H332	Gesundheitsschädlich bei Einatmen.
H400	Sehr giftig für Wasserorganismen.
H410	Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.
H411	Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
H412	Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen zum Zeitpunkt der Überarbeitung. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das in diesem Sicherheitsdatenblatt genannte Produkt mit anderen Materialien vermengt, vermischt oder

SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



Glade by Brise Dufthänger Ocean Splash

Version 1.0

Überarbeitet am 04.08.2014

Druckdatum 04.08.2014

Spezifikation Nummer: 350000024913

Versionskode:

3000000000000000017706.001

verarbeitet wird, oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.