(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



## Brise One Touch Jasmin

Version 1.0 Druckdatum 14.09.2011 Überarbeitet am 05.08.2011 Spezifikation Nummer: 350000018179

SITE FORM Number: 3000000000000000013383.001

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

: Lufterfrischer

**Produktinformation** 

Produktidentifikator : Brise One Touch Jasmin

Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und

Verwendungen, von denen

abgeraten wird

Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt

bereitstellt

: SC Johnson GmbH Mettmanner Strasse 25

D-40699 Erkrath

Telefon : +49211302340

Email-Adresse desdbinfo@scj.com

Notrufnummer : Deutschland: Giftnotuf Berlin

: F+

Tel.: 030 19240

Österreich: Vergiftungsinformationszentrale Wien

Tel.: +43 1 4064343

#### 2. MÖGLICHE GEFAHREN

Einstufung des Stoffs oder

Gemischs

Hochentzündlich

#### Kennzeichnungselemente

Symbol(e) :



R-Sätze : R12 Hochentzündlich.

R52/53 Schädlich für Wasserorganismen, kann in

Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen

haben.

S-Sätze : S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S16 Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.

S23 Aerosol nicht einatmen.

S26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit

Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

S51 Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

Zusätzliche Kennzeichnung : Achtung

1/11

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



## Brise One Touch Jasmin

Version 1.0 Überarbeitet am 05.08.2011 Druckdatum 14.09.2011 Spezifikation Nummer: 350000018179 SITE FORM Number: 30000000000000013383.001

Anwendung nur nach Gebrauchsanweisung.

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und

Temperaturen über 50 °C schützen.

Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen. Personen, die auf Duftstoffe empfindlich reagieren, sollten

dieses Produkt mit Vorsicht verwenden.

Raumdüfte sind kein Ersatz für gute Haushaltshygiene.

Sensibilisierende Komponenten 3-p-Cumenyl-2-methylpropionaldehyd,

Citronellol,

4-(4-Hydroxy-4-methylpentyl)cyclohex-3-encarbaldehyd,

2-(4-tert-Butylbenzyl)propionaldehyd,

alpha-Hexylzimtaldehyd,

Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Sonstige Gefahren : Absichtlicher Fehlgebrauch durch Aufkonzentration und

Einatmung des Inhaltes kann gesundheitsschädliche Folgen

haben.

Geraniol.

Übermäßiges Ausgesetztsein kann zu einer Reizung der

Atemwege führen.

Siehe Kapitel 11 für weiterführende Informationen zu gesundheitlichen Effekten und Symptomen

## 3. ZUSAMMENSETZUNG/ ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

## Gefährliche Inhaltsstoffe

Chemische Bezeichnung	EC No.	Reg. No.	CAS-Nr.	Symbol(e)	R-Sätze	Gewichtspr ozent
Butan	203-448-7	-	106-97-8	F+	R12	>= 10,00 - < 20,00
2-Phenylethanol	200-456-2	-	60-12-8	Xi	R36	>= 1,00 - < 5,00
3,7-DIMETHYLOCTAN-1-OL	203-374-5	-	106-21-8	N, Xi	R38 R51/53	>= 0,50 - < 1,00
4-tert-Butylcyclohexylacetat	250-954-9	-	32210-23-4	N	R51/53	>= 0,50 - < 1,00
alpha-Hexylzimtaldehyd	202-983-3	-	101-86-0	Xi	R43	>= 0,50 - < 1,00
3-p-Cumenyl-2- methylpropionaldehyd	203-161-7	-	103-95-7	N, Xn	R38 R51/53 R43 R62	>= 0,50 - < 1,00
2-(4-tert- Butylbenzyl)propionaldehyd	201-289-8	-	80-54-6	Xn, N	R22 R43 R51/53 R62 R38	>= 0,50 - < 1,00
Geraniol	203-377-1	-	106-24-1	Xi	R43 R41 R38	>= 0,10 - < 0,50
Citronellol	203-375-0	-	106-22-9	Xi, N	R38 R43 R51/53	>= 0,10 - < 0,50
1,3,4,6,7,8-Hexahydro- 4,6,6,7,8,8-	214-946-9	-	1222-05-5	N	R50/53	>= 0,25 - < 0,50

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



# Brise One Touch Jasmin

Version 1.0 Druckdatum 14.09.2011 Überarbeitet am 05.08.2011 Spezifikation Nummer: 350000018179

SITE FORM Number: 3000000000000000013383.001

hexamethylindeno[5,6-c]pyran						
4-(4-Hydroxy-4- methylpentyl)cyclohex-3- encarbaldehyd	250-863-4	-	31906-04-4	Xi	R43 R52/53	>= 0,10 - < 0,50
1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro- 2,3,8,8-tetramethyl-2- naphthyl)ethan-1-on	259-174-3	-	54464-57-2	N	R51/53	>= 0,00 - < 0,50

AGW-Stoff						
Ethylalkohol	200-578-6	-	64-17-5	F	R11	>= 30,00 -
						< 40,00
Propan	200-827-9	-	74-98-6	F+	R12	>= 20,00 -
						< 30,00
Isobutan	200-857-2	-	75-28-5	F+	R12	>= 10,00 -
						< 20,00

#### 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

#### Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Einatmen : An die frische Luft bringen.

Bei Atembeschwerden ärztlichen Rat einholen.

Hautkontakt : Mit viel Wasser ausspülen.

Bei Auftreten einer andauernden Reizung, ärztliche Betreuung

aufsuchen.

Augenkontakt : Mit viel Wasser ausspülen.

Bei Auftreten einer andauernden Reizung, ärztliche Betreuung

aufsuchen.

Verschlucken : KEIN Erbrechen herbeiführen.

Mund mit Wasser ausspülen.

Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

## Wichtigste akute oder verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Augen : Kann die Augen reizen.

Bei korrekter Anwendung werden keine Schadwirkungen

erwartet.

Wirkung auf die Haut : Kann eine Hautreizung verursachen.

Bei korrekter Anwendung werden keine Schadwirkungen

erwartet.

Einatmen : Absichtlicher Fehlgebrauch durch Aufkonzentration und

Einatmung des Inhaltes kann gesundheitsschädliche Folgen

haben.

Bei korrekter Anwendung werden keine Schadwirkungen

erwartet.

Übermäßiges Ausgesetztsein kann zu einer Reizung der

Atemwege führen.

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



## Brise One Touch Jasmin

Version 1.0 Druckdatum 14.09.2011 Überarbeitet am 05.08.2011 Spezifikation Nummer: 350000018179

> SITE FORM Number: 3000000000000013383.001

Verschlucken : Bei korrekter Anwendung werden keine Schadwirkungen

erwartet.

Umwelt

Mögliche Wirkungen auf die : Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern

längerfristig schädliche Wirkungen haben.

## Angaben zur schnellen medizinischen Hilfe oder besonderen Behandlung

Siehe Hinweise zur Ersten Hilfe sofern nicht anderweitig angegeben

#### 5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

#### Löschmittel

: Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen. Geeignet

Ungeeignet : Wasservollstrahl

Besondere vom Stoff oder

Gemisch ausgehende

Gefahren

: Beim Erwärmen explosionsfähig.

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.

Weitere Information : Zur Kühlung geschlossener Behälter Wassersprühstrahl

einsetzen.

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

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen : Persönliche Schutzausrüstung verwenden.

Alle Zündquellen entfernen.

Sich vor sich ansammelnden Dämpfen, die explosive

Konzentrationen bilden können, hüten. Dämpfe können sich in

tief liegenden Bereichen ansammeln.

Umweltschutzmaßnahmen

Vorsorge treffen, dass das Produkt nicht in die Kanalisation

gelangt.

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



## Brise One Touch Jasmin

Version 1.0 Überarbeitet am 05.08.2011 Druckdatum 14.09.2011 Spezifikation Nummer: 350000018179 SITE FORM Number: 30000000000000013383.001

Nicht in Oberflächengewässer oder Kanalisation gelangen

lassen.

Bei der Verunreinigung von Gewässern oder der Kanalisation

die zuständigen Behörden in Kenntnis setzen.

Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten

Behälter verwenden.

Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Bei Beschädigung der Aerosoldose:

Auslaufendes Material mit nicht brennbarem, absorbierendem Material (z.B. Sand, Erde, Kieselgur, Vermiculit) eindämmen und aufnehmen, und in Behälter zur Entsorgung gemäß lokalen / nationalen gesetzlichen Bestimmungen geben (siehe

Abschnitt 13).

Rückstände entfernen.

Große Mengen an verschüttetem Material auffangen.

nur nichtfunkende Ausrüstung benutzen.

#### 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

## Handhabung

Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

: Persönliche Schutzausrüstung siehe unter Abschnitt 8.

Dämpfe und Sprühnebel nicht einatmen.

Nicht rauchen.

Nicht in Anlagen ohne ausreichende Belüftung verwenden.

Nicht durchstechen.

Explosionsgeschützte Ausrüstung verwenden.

Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen.

Maßnahmen gegen elektrostatisches Aufladen treffen.

Von Hitze- und Zündquellen fernhalten.

#### Lagerung

Bedingungen zur sicheren

Lagerung unter

Berücksichtigung von Unverträglichkeiten : Rauchen verboten.

An einem kühlen Ort aufbewahren.

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und

Temperaturen über 50 °C schützen. Auch nach Gebrauch nicht

gewaltsam öffnen oder verbrennen.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und

Anwendung.

Spezifische

Endanwendungen

Lufterfrischer

# 8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

#### Zu überwachende Parameter

Inhaltsstoffe	CAS-Nr.	mg/m3	ppm	Art der Exposition	Liste

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



# Brise One Touch Jasmin

Version 1.0 Druckdatum 14.09.2011 Überarbeitet am 05.08.2011 Spezifikation Nummer: 350000018179

SITE FORM Number: 3000000000000000013383.001

Ethylalkohol	64-17-5	960 mg/m3	500 ppm	DE_900TWAS
		1.920 mg/m3	1.000 ppm	DE_RELCEIL
		960 mg/m3	500 ppm	DE_RELMAK
Propan	74-98-6	1.800 mg/m3	1.000 ppm	DE_900TWAS
		3.600 mg/m3	2.000 ppm	DE_RELCEIL
		1.800 mg/m3	1.000 ppm	DE_RELMAK
Isobutan	75-28-5	2.400 mg/m3	1.000 ppm	DE_900TWAS
		9.600 mg/m3	4.000 ppm	DE_RELCEIL
		2.400 mg/m3	1.000 ppm	DE_RELMAK

# 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.

Augenschutz : Keine speziellen Anforderungen.

Haut- und Körperschutz : Beschmutzte Kleidung vor Wiedergebrauch waschen.

Hygienemaßnahmen : Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen

Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

# 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

## Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aussehen : Aerosol

Farbe : farblos

Geruch : charakteristisch

Geruchsschwelle : Keine Daten verfügbar

pH-Wert : nicht anwendbar

Schmelzpunkt/Gefrierpunkt : nicht anwendbar

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



# Brise One Touch Jasmin

Version 1.0

Überarbeitet am 05.08.2011

Druckdatum 14.09.2011 Spezifikation Nummer: 350000018179 SITE FORM Number: 3000000000000013383.001

Siedebeginn und

Siedebereich

Flammpunkt

: nicht anwendbar

 $: <= -6 \, ^{\circ}C$ 

Treibmittel

Verdampfungsgeschwindigke : Keine Daten verfügbar

: Unterhält die Verbrennung

gasförmig)

Obere/untere Zünd- oder

Entzündbarkeit (fest,

Explosionsgrenzen

: Keine Daten verfügbar

Dampfdruck : Keine Daten verfügbar

Dampfdichte : Keine Daten verfügbar

Relative Dichte Keine Daten verfügbar

Löslichkeit(en) vernachlässigbar

Verteilungskoeffizient: n-

Octanol/Wasser

: Keine Daten verfügbar

Selbstentzündungstemperatu : Keine Daten verfügbar

Zersetzungstemperatur : Keine Daten verfügbar

Viskosität, dynamisch Keine Daten verfügbar

Viskosität, kinematisch : Keine Daten verfügbar

Explosionsgefahr Keine Daten verfügbar

Oxidierende Eigenschaften Keine Daten verfügbar

# 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Reaktivität : Keine gefährlichen Reaktionen bekannt bei

bestimmungsgemäßem Umgang.

Chemische Stabilität : Stabil unter angegebenen Lagerungsbedingungen.

Möglichkeit gefährlicher

Reaktionen

: Keine bekannt.

Zu vermeidende

Hitze, Flammen und Funken.

Bedingungen

Unverträgliche Materialien Keine bekannt.

Gefährliche Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und

Zersetzungsprodukte

Anwendung. 7/11

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



# Brise One Touch Jasmin

Version 1.0 Druckdatum 14.09.2011 Überarbeitet am 05.08.2011 Spezifikation Nummer: 350000018179

SITE FORM Number:

3000000000000013383.001

#### 11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Akute orale Toxizität : LD50

geschätzt > 2.000 mg/kg

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien

nicht erfüllt.

Kann zu Bauchschmerzen führen.

Akute inhalative Toxizität : LC50

geschätzt > 2 mg/l

Absichtlicher Fehlgebrauch durch Aufkonzentration und Einatmung des Inhaltes kann gesundheitsschädliche Folgen

haben.

Übermäßiges Ausgesetztsein kann zu einer Reizung der

Atemwege führen.

Akute dermale Toxizität : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien

nicht erfüllt.

Ätz-/Reizwirkung auf die

Haut

Schwache Hautreizung

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien

nicht erfüllt.

Augenschaden/-reizung : Mäßige Augenreizung

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien

nicht erfüllt.

Sensibilisierung : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien

nicht erfüllt.

Toxizität bei wiederholter

Verabreichung

: Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien

nicht erfüllt.

Karzinogenität : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien

nicht erfüllt.

Mutagenität : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien

nicht erfüllt.

Fortpflanzungsgefährdende

Wirkung

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien

nicht erfüllt.

## 12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Toxizität : Schädlich für Wasserorganismen.

Persistenz und : Kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

8/11

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



#### Brise One Touch Jasmin

Version 1.0 Druckdatum 14.09.2011 Überarbeitet am 05.08.2011 Spezifikation Nummer: 350000018179

SITE FORM Number: 3000000000000000013383.001

Abbaubarkeit

Bioakkumulationspotenzial : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien

nicht erfüllt.

Mobilität im Boden : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien

nicht erfüllt.

Ermittlung der PBT- und vPvB-Eigenschaften

PBT- und : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien

nicht erfüllt.

Andere schädliche

Wirkungen

Keine bekannt.

#### 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Verfahren zur : Abfälle nicht in den Ausguss schütten.

Abfallbehandlung 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. Leere Behälter nicht wieder verwenden.

#### 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

#### Landtransport

ADR:

UN-Nummer 1950 Transportgefahrenklassen 2 Gefahrzettel 2.1

Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung DRUCKGASPACKUNGEN, entzündbar, 2.1

Ausnahme Produkt kann unter begrenzte Mengenregelung fallen. Bitte Beförderungspapiere kontrollieren.

F-D, S-U

Ausgenommen von den Vorschriften des ADR gemäss Kapitel

3.3.1, Sondervorschrift 190.

Seeschiffstransport

IMDG:

UN-Nummer 1950 Transportgefahrenklassen 2 Gefahrzettel 2

Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung DRUCKGASPACKUNGEN, entzündbar, 2.1

EmS

Umweltgefahren

Ausnahme Produkt kann unter begrenzte Mengenregelung fallen. Bitte

Beförderungspapiere kontrollieren.

Ausgenommen von den Vorschriften des IMDG gemäss Kapitel

9/11

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



# Brise One Touch Jasmin

Version 1.0 Überarbeitet am 05.08.2011

Druckdatum 14.09.2011 Spezifikation Nummer: 350000018179 SITE FORM Number: 3000000000000013383.001

3.3.1. Sondervorschrift 190.

## Lufttransport

ICAO/IATA:

Ausnahme

**UN-Nummer** 1950 Transportgefahrenklassen 2.1 Gefahrzettel 2.1

Ordnungsgemäße UN-

DRUCKGASPACKUNGEN, entzündbar, 2.1 Versandbezeichnung

Produkt kann unter begrenzte Mengenregelung fallen. Bitte

Beförderungspapiere kontrollieren.

## 15. RECHTSVORSCHRIFTEN

#### 16. SONSTIGE ANGABEN

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

#### **Weitere Information**

Vollständiger Wortlaut der in den Kapiteln 2 und 3 aufgeführten R-Sätze

R11	Leichtentzündlich.
R12	Hochentzündlich.
R22	Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.
R36	Reizt die Augen.
R38	Reizt die Haut.
R41	Gefahr ernster Augenschäden.
R43	Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.
R50/53	Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche
	Wirkungen haben.
R51/53	Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche
	Wirkungen haben.
R52/53	Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche
	Wirkungen haben.
R62	Kann möglicherweise die Fortpflanzungsfähigkeit beeinträchtigen.

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



# Brise One Touch Jasmin

Version 1.0 Überarbeitet am 05.08.2011 Druckdatum 14.09.2011 Spezifikation Nummer: 350000018179 SITE FORM Number: 30000000000000013383.001

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 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.