

# SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



## Brise Dufthänger Citrus Fresh

Version 1.0  
Überarbeitet am 26.04.2010

Druckdatum 30.04.2010  
SDB-Nummer 350000007305

### 1. BEZEICHNUNG DES STOFFES BZW. DES GEMISCHES UND DES UNTERNEHMENS

#### Produktinformation

Produktname : Brise Dufthänger Citrus Fresh

Verwendung des Stoffs/des Gemisches : Lufterfrischer

Firma : SC Johnson GmbH  
Mettmanner Strasse 25  
D-40699 Erkrath

Telefon : +49211302340

Email-Adresse : desdbinfo@scj.com

Notrufnummer : Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen  
Tel. 030-19240

### 2. MÖGLICHE GEFAHREN

#### Risikohinweise für Mensch und Umwelt

Augen : Kann die Augen reizen.  
Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.

Wirkung auf die Haut : Kann die Haut reizen.  
Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.

Einatmen : Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.

Verschlucken : Kann zu Bauchschmerzen führen.  
Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.

Mögliche Wirkungen auf die Umwelt : Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

### 3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

#### Gefährliche Inhaltsstoffe

Chemische Bezeichnung	CAS-Nr. EINECS-Nr.	Symbol(e)	R-Sätze	Gewichtsprozent
Decanal	112-31-2 203-957-4	Xi	R38 R52/53	>= 5,00 - < 10,00

# SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



## Brise Dufthänger Citrus Fresh

Version 1.0  
Überarbeitet am 26.04.2010

Druckdatum 30.04.2010  
SDB-Nummer 350000007305

2,6-Dimethyloct-7-en-2-ol	18479-58-8 242-362-4	Xi	R36 R38	>= 5,00 - < 10,00
Alkane, C10-13-Iso-	68551-17-7 271-366-9	Xn	R53 R65 R66	>= 5,00 - < 10,00
Geranylacetat	105-87-3 203-341-5	N	R51/53	>= 2,50 - < 5,00
2,6-Octadienal, 3,7-Dimethyl-, Säure-isomerisiert	90480-35-6 291-768-8	Xi, F	R38 R52/53 R11	>= 1,00 - < 5,00
2-Methylundecanal	110-41-8 203-765-0	Xi	R38 R52/53	>= 1,00 - < 5,00
Octanal	124-13-0 204-683-8	Xi	R36 R38 R52/53	>= 1,00 - < 5,00
3,7-Dimethyloctan-1-ol	106-21-8 203-374-5	N, Xi	R38 R51/53	>= 0,50 - < 1,00
Vanillin	121-33-5 204-465-2	Xi	R43	>= 0,00 - < 0,50
Citral	5392-40-5 226-394-6	Xi	R38 R43	>= 0,00 - < 0,50
Tridec-2-ennitril	22629-49-8 245-142-6	N	R50/53	>= 0,025 - < 0,25

#### 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

- Einatmen : Keine speziellen Anforderungen.
- 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 : Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

#### 5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

- Geeignete Löschmittel : Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.
- Besondere Gefahren bei der Brandbekämpfung : Das Einatmen von Zersetzungsprodukten kann Gesundheitsschäden verursachen.  
Explosions- und Brandgase nicht einatmen.
- Besondere Schutzausrüstung 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 : Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln, darf nicht in

# SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



## Brise Dufthänger Citrus Fresh

Version 1.0  
Überarbeitet am 26.04.2010

Druckdatum 30.04.2010  
SDB-Nummer 350000007305

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.
- Umweltschutzmaßnahmen : Bei der Verunreinigung von Gewässern oder der Kanalisation die zuständigen Behörden in Kenntnis setzen.
- Reinigungsverfahren : Mit saugfähigem Material (z.B. Lappen, Vlies) aufwischen. Zur Entsorgung in geeignete und verschlossene Behälter geben.

### 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

#### Handhabung

- Hinweise zum sicheren Umgang : Persönliche Schutzausrüstung siehe unter Abschnitt 8.
- Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz : Übliche Maßnahmen des vorbeugenden Brandschutzes.

#### Lagerung

- Lagerungsbedingungen : Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Lagerstabilität : Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

### 8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

#### Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

Enthält keine Stoffe mit Arbeitsplatzgrenzwerten.

#### Persönliche Schutzausrüstung

- 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.

# SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



## Brise Dufthänger Citrus Fresh

Version 1.0  
Überarbeitet am 26.04.2010

Druckdatum 30.04.2010  
SDB-Nummer 350000007305

Hygienemaßnahmen : Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen  
Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.  
Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

### 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

#### Erscheinungsbild

Form : flüssig  
Farbe : orange  
Geruch : charakteristisch

#### Sicherheitsrelevante Daten

pH-Wert : Keine Daten verfügbar  
Flammpunkt : 62,8 °C  
Dampfdruck : Keine Daten verfügbar  
Dichte : Keine Daten verfügbar  
Wasserlöslichkeit : gering löslich  
Löslichkeit in anderen  
Lösungsmitteln : unbestimmt

### 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Zu vermeidende  
Bedingungen : nicht anwendbar  
Zu vermeidende Stoffe : Kein(e,er).  
Gefährliche  
Zersetzungsprodukte : Stabil unter normalen Bedingungen.  
Gefährliche Reaktionen : Keine bekannt.

### 11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Akuter oraler Toxizität : LD50  
Berechnet > 3 g/kg  
Kann zu Bauchschmerzen führen.  
Akuter inhalativer Toxizität : LC50  
geschätzt > 5 mg/l  
Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen  
erwartet.

# SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



## Brise Dufthänger Citrus Fresh

Version 1.0  
Überarbeitet am 26.04.2010

Druckdatum 30.04.2010  
SDB-Nummer 350000007305

- Akuter dermaler Toxizität : LD50  
geschätzt > 2 g/kg  
Bei korrekter Anwendung werden keine Schadwirkungen erwartet.
- Hautreizung : Kann bei empfindlichen Personen Hautreizungen verursachen.
- Augenreizung : Kann die Augen reizen.

### 12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

#### Weitere Angaben zur Ökologie

- Sonstige ökologische Hinweise : Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

### 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

- Produkt : Das Eindringen des Produkts in die Kanalisation, in Wasserläufe oder in den Erdboden soll verhindert werden. 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.
- Verunreinigte Verpackungen : Leere Behälter nicht wieder verwenden.

### 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

#### Landtransport

- ADR:

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

#### Seeschifftransport

- IMDG:

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

#### Lufttransport

- ICAO/IATA:

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

# SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



## Brise Dufthänger Citrus Fresh

Version 1.0  
Überarbeitet am 26.04.2010

Druckdatum 30.04.2010  
SDB-Nummer 350000007305

### 15. RECHTSVORSCHRIFTEN

#### Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien

R-Sätze : R52/53 Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

S-Sätze : S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
S24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.  
S26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.  
S28 Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser.  
S46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

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

: Das Produkt ist nach der Richtlinie 1999/45/EG eingestuft und gekennzeichnet.

Sensibilisierende Komponenten : Vanillin,  
Citral,  
Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Registrierstatus : Alle Bestandteile sind in den relevanten EU Inventaren aufgeführt.

### 16. SONSTIGE ANGABEN

#### Weitere Information

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

R38	Reizt die Haut.
R52/53	Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

# SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



## Brise Dufthänger Citrus Fresh

Version 1.0  
Überarbeitet am 26.04.2010

Druckdatum 30.04.2010  
SDB-Nummer 350000007305

R36	Reizt die Augen.
R53	Kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
R65	Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.
R66	Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
R51/53	Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
R11	Leichtentzündlich.
R43	Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.
R50/53	Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

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.