

SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



Brise Moments Duftkerze Granatapfel & Cranberry

Version 1.0
Überarbeitet am 02.11.2010

Druckdatum 10.11.2010
SDB-Nummer 350000016093

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

Produktinformation

Produktname : Brise Moments Duftkerze Granatapfel & Cranberry

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 : Kontakt mit dem heißen Produkt verursacht Verbrennungen. Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.

Wirkung auf die Haut : Kontakt mit dem heißen Produkt verursacht Verbrennungen. Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.

Einatmen : Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.

Verschlucken : Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.

Mögliche Wirkungen auf die Umwelt : Diese Zubereitung ist gemäß der Richtlinie 1999/45/EG und nachfolgender Anpassungsrichtlinien nicht als umweltgefährlich eingestuft.

3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Gefährliche Inhaltsstoffe

Chemische Bezeichnung	CAS-Nr. EINECS-Nr.	Symbol(e)	R-Sätze	Gewichtsprozent
benzylbenzoat	120-51-4 204-402-9	Xn, N	R22 R51/53	>= 1,00 - < 2,50

SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



Brise Moments Duftkerze Granatapfel & Cranberry

Version 1.0

Überarbeitet am 02.11.2010

Druckdatum 10.11.2010

SDB-Nummer 350000016093

Undecan-4-olid	104-67-6 203-225-4	N	R51/53	>= 0,00 - < 0,50
2-(4-tert-Butylbenzyl)propionaldehyd	80-54-6 201-289-8	Xn, N	R22 R43 R51/53 R62 R38	>= 0,00 - < 0,50
Octabenzon	1843-05-6 217-421-2	Xi	R52/53 R43	>= 0,00 - < 0,50

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

- Einatmen : Keine speziellen Anforderungen.
- Hautkontakt : Bei Auftreten einer andauernden Reizung, ärztliche Betreuung aufsuchen.
Nach Kontakt mit dem geschmolzenen Produkt betroffene Hautpartie rasch mit Wasser kühlen.
- Augenkontakt : Mit viel Wasser ausspülen.
Bei Auftreten einer andauernden Reizung, ärztliche Betreuung aufsuchen.
- Verschlucken : Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

- 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.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

- Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen : Persönliche Schutzausrüstung verwenden.
- Umweltschutzmaßnahmen : Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter verwenden.
Ausserhalb des bestimmungsgemässen Gebrauchs eine Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



Brise Moments Duftkerze Granatapfel & Cranberry

Version 1.0
Überarbeitet am 02.11.2010

Druckdatum 10.11.2010
SDB-Nummer 350000016093

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang : Persönliche Schutzausrüstung siehe unter Abschnitt 8. Kerze in Sichtweite brennen lassen. Brennende Kerze niemals anfassen, bewegen oder herumtragen. Die Kerze niemals auf oder in der Nähe von leicht entflammaren Gegenständen brennen lassen.

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.

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

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen

Form : Wachs.

Farbe : rot

Geruch : charakteristisch

SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



Brise Moments Duftkerze Granatapfel & Cranberry

Version 1.0
Überarbeitet am 02.11.2010

Druckdatum 10.11.2010
SDB-Nummer 350000016093

Sicherheitsrelevante Daten

pH-Wert	: Keine Daten verfügbar
Flammpunkt	: > 80 °C
Entzündbarkeit (fest, gasförmig)	: Unterhält die Verbrennung
Dichte	: Keine Daten verfügbar
Wasserlöslichkeit	: unlöslich

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

Akute orale Toxizität	: LD50 geschätzt > 2 g/kg Kann zu Bauchschmerzen führen.
Akute inhalative Toxizität	: LC50 geschätzt > 5 mg/l Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.
Akute dermale Toxizität	: LD50 geschätzt > 2 g/kg Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.
Hautreizung	: Kann bei empfindlichen Personen Hautreizungen verursachen.
Augenreizung	: Kann die Augen reizen.

12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Weitere Angaben zur Ökologie

Sonstige ökologische Hinweise	: Diese Zubereitung ist gemäß der Richtlinie 1999/45/EG und nachfolgender Anpassungsrichtlinien nicht als umweltgefährlich eingestuft.
-------------------------------	--

SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



Brise Moments Duftkerze Granatapfel & Cranberry

Version 1.0
Überarbeitet am 02.11.2010

Druckdatum 10.11.2010
SDB-Nummer 350000016093

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

- Produkt : Abfälle nicht in den Abfluss 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.
- 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.

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinien

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

Besondere Kennzeichnung bestimmter Gemische : Achtung
Anwendung nur nach Gebrauchsanweisung.
Anwendung nur nach Gebrauchsanweisung, um die Gefahr
von Feuer, Glasbruch oder Personenschäden zu vermeiden.
Personen, die auf Duftstoffe empfindlich reagieren, sollten
dieses Produkt mit Vorsicht verwenden.
Raumdüfte sind kein Ersatz für gute Haushaltshygiene.

SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



Brise Moments Duftkerze Granatapfel & Cranberry

Version 1.0

Überarbeitet am 02.11.2010

Druckdatum 10.11.2010

SDB-Nummer 350000016093

- : Das Produkt ist nach der Richtlinie 1999/45/EG eingestuft und gekennzeichnet.
- Sensibilisierende Komponenten : Octabenzon,
2-(4-tert-Butylbenzyl)propionaldehyd,

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

R22	Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.
R38	Reizt die Haut.
R43	Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.
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.

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.