gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* Joy Duftkartusche (6183)

Version 2.0 SDB-Nummer: 10000001183 Überarbeitet am: 31.05.2015

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator

Handelsname : KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* Joy Duftkartusche

(6183)

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Verwendung des Stoffs/des

Gemisches

: Lufterfrischung

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

: Kimberly-Clark Europe Limited

40 London Road

Reigate

Surrey RH2 9QP United Kingdom

Telefon : +44 1737 736000

Telefax +44 1737 736670

Email-Adresse Verantwortliche/ausstellende

Person

: sdscontact@kcc.com

1.4 Notrufnummer

+44 1737 736000

Diese Telefonnummer ist nur während der Bürozeiten gültig.

0900 - 1700 GMT

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung (VERORDNUNG (EG) Nr. 1272/2008)

Entzündbare Flüssigkeiten, Kategorie 3 H226: Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

Augenreizung, Kategorie 2 H319: Verursacht schwere Augenreizung.

Einstufung (67/548/EWG, 1999/45/EG)

Entzündlich R10: Entzündlich.

R67: Dämpfe können Schläfrigkeit und

Benommenheit verursachen.

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* Joy Duftkartusche (6183)

Version 2.0 SDB-Nummer: 100000001183 Überarbeitet am: 31.05.2015

Umweltgefährlich R52/53: Schädlich für Wasserorganismen, kann in

Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen

haben.

2.2 Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung (VERORDNUNG (EG) Nr. 1272/2008)

Gefahrenpiktogramme





Signalwort : Achtung

Gefahrenhinweise : H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

Sicherheitshinweise : **Prävention**:

P210 Von Hitze fernhalten. -Nicht rauchen.

Reaktion:

P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:

Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P337 + P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen

Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P370 + P378 Bei Brand: Trockensand, Löschpulver oder

alkoholbeständigen Schaum zum Löschen

verwenden.

Lagerung:

P403 + P235 Kühl an einem gut belüfteten Ort

aufbewahren.

Entsorgung:

P501 Inhalt/ Behälter einer anerkannten

Abfallentsorgungsanlage zuführen.

Zusätzliche Kennzeichnung:

EUH208 Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Enthält: Hexyl cinnamal und Butylphenyl methylpropional

2.3 Sonstige Gefahren

Dieser Stoff/diese Mischung enthält keine Komponenten, in Konzentrationen von 0,1 % oder höher, die entweder als persistent, bioakkumulierbar und toxisch (PBT) oder sehr persistent und sehr bioakkumulierbar (vPvB) eingestuft sind.

Dieses Produkt ist ein Gemisch. Angaben zur Gesundheitsgefährdung basieren auf dessen Bestandteilen.

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* Joy Duftkartusche (6183)

Version 2.0 SDB-Nummer: 100000001183 Überarbeitet am: 31.05.2015

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.2 Gemische

Gefährliche Inhaltsstoffe

Chemische Bezeichnung	CAS-Nr. EG-Nr. Registrierungsn ummer	Einstufung (67/548/EWG)	Einstufung (VERORDNUNG (EG) Nr. 1272/2008)	Konzentration (%)
propan-2-ol	67-63-0 200-661-7	F; R11 Xi; R36 R67	Flam. Liq.2; H225 Eye Irrit.2; H319 STOT SE3; H336	>= 15 - < 20
Hexyl cinnamal	101-86-0 202-983-3	Xi-N; R43- R50/53	Skin Sens.1; H317	>= 0.25 - < 1
1,3,4,6,7,8-hexahydro- 4,6,6,7,8,8- hexamethylindeno[5,6- c]pyran	1222-05-5 214-946-9	N; R50-R53		>= 0.25 - < 1
Linalool	78-70-6 201-134-4	Xi; R38-R43	Skin Irrit.2; H315	>= 0.1 - < 1
Butylphenyl methylpropional	80-54-6 201-289-8	Xn; R22 N; R51/53-R62 Xi; R43	Acute Tox.4; H302 Skin Irrit.2; H315 Skin Sens.1; H317 Aquatic Chronic2; H411 Repr.2; H361	>= 0.1 - < 1
Hydroxycitronellal	107-75-5 203-518-7	Xi; R36-R43		>= 0.1 - < 1

Die Erklärung der Abkürzungen finden sie unter Abschnitt 16.

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise : Keine besonderen Erste-Hilfe Maßnahmen erforderlich.

Nach Einatmen : Keine besonderen Erste-Hilfe Maßnahmen erforderlich.

Nach Hautkontakt : Mit Seife und viel Wasser abwaschen.

Bei andauernder Hautreizung einen Arzt benachrichtigen.

Nach Augenkontakt : Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit viel Wasser

spülen.

Nach Verschlucken : KEIN Erbrechen herbeiführen.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Symptome : Keine Information verfügbar.

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* Joy Duftkartusche (6183)

Version 2.0 SDB-Nummer: 10000001183 Überarbeitet am: 31.05.2015

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

: Keine Information verfügbar. Behandlung

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel

Geeignete Löschmittel : Alkoholbeständiger Schaum

Kohlendioxid (CO2) Trockenlöschmittel

: KEINEN Wasserstrahl einsetzen. Ungeeignete Löschmittel

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Besondere Gefahren bei der

Brandbekämpfung

: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

Gefährliche Kohlenstoffmonoxid, Kohlenstoffdioxid und unverbrannter

Verbrennungsprodukte Kohlenwasserstoff (Rauch).

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Besondere

Schutzausrüstung für die Brandbekämpfung

: Im Brandfall umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät

tragen.

Weitere Information : Zur Kühlung geschlossener Behälter Wassersprühstrahl

Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt

werden.

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Personenbezogene : Für angemessene Lüftung sorgen. Vorsichtsmaßnahmen Alle Zündquellen entfernen.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Umweltschutzmaßnahmen : Vorsorge treffen, dass das Produkt nicht in die Kanalisation

gelangt.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Reinigungsverfahren : Mit saugfähigem Material (z.B. Lappen, Vlies) aufwischen.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Persönliche Schutzausrüstung siehe unter Abschnitt 8.

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* Joy Duftkartusche (6183)

Version 2.0 SDB-Nummer: 100000001183 Überarbeitet am: 31.05.2015

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Hinweise zum sicheren

Umgang

: Keine besonderen Handhabungshinweise erforderlich.

Hinweise zum Brand- und

Explosionsschutz

: Produkt und entleerte Behälter von Hitze- und Zündquellen

fernhalten.

Hygienemaßnahmen : Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen

Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Anforderungen an

Lagerräume und Behälter

: Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. Behälter dicht

verschlossen an einem kühlen, gut belüfteten Ort

aufbewahren.

Lagerklasse (TRGS 510) : 3, Entzündbare Flüssigkeiten

Sonstige Angaben : Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und

Anwendung.

7.3 Spezifische Endanwendungen

Bestimmte Verwendung(en) : Lufterfrischung

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1 Grenzwerte

Arbeitsplatzgrenzwerte

Inhaltsstoffe	CAS-Nr.	Werttyp (Art der Exposition)	Grenzwerte	Grundlage		
propan-2-ol	67-63-0	AGW	200 ppm 500 mg/m3	DE TRGS 900		
Weitere Information	Senatskommission zur Prüfung gesundheitsschädlicher Arbeitsstoffe der DFG (MAK-Kommission), Ein Risiko der Fruchtschädigung braucht bei Einhaltung des Arbeitsplatzgrenzwertes und des biologischen Grenzwertes (BGW) nicht befürchtet zu werden					

Biologischer Arbeitsplatzgrenzwert

Stoffname	CAS-Nr.	Grenzwerte	Probennahmezeitpu nkt	Grundlage
propan-2-ol	67-63-0	Aceton: 25 mg/l (Blut)	Expositionsende, bzw. Schichtende	TRGS 903
		Aceton: 25 mg/l (Urin)	Expositionsende, bzw. Schichtende	TRGS 903

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Persönliche Schutzausrüstung

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* Joy Duftkartusche (6183)

Version 2.0 SDB-Nummer: 100000001183 Überarbeitet am: 31.05.2015

Augenschutz : Nicht erforderlich bei bestimmungsgemäßem.

Haut- und Körperschutz : nicht erforderlich bei bestimmungsgemäßem Umgang

Atemschutz : Nicht erforderlich bei bestimmungsgemäßem.

Schutzmaßnahmen : Keine besondere Schutzausrüstung erforderlich.

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aussehen : flüssig

Farbe : klar

Geruch : angenehm

pH-Wert : 5.75

Siedepunkt/Siedebereich : 100 °C

Flammpunkt : 35 °C

Obere Explosionsgrenze : 12 %(V)

Untere Explosionsgrenze : 2 %(V)

Relative Dichte : 0.980

Löslichkeit(en)

Wasserlöslichkeit : löslich

9.2 Sonstige Angaben

Keine Daten verfügbar

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität

Stabil unter angegebenen Lagerungsbedingungen.

10.2 Chemische Stabilität

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Gefährliche Reaktionen : Stabil unter angegebenen Lagerungsbedingungen.

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

Dämpfe können mit Luft ein explosionsfähiges Gemisch

bilden.

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* Joy Duftkartusche (6183)

Version 2.0 SDB-Nummer: 100000001183 Überarbeitet am: 31.05.2015

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Zu vermeidende Bedingungen : Hitze, Flammen und Funken.

10.5 Unverträgliche Materialien

Zu vermeidende Stoffe : Starke Säuren und Oxidationsmittel

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Gefährliche : Stabil unter angegebenen Lagerungsbedingungen.

Zersetzungsprodukte

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Akute Toxizität

Inhaltsstoffe:

propan-2-ol:

Akute orale Toxizität : LD50 Oral (Ratte): 5,840 mg/kg

Akute inhalative Toxizität : LC50 (Ratte): 16000 ppm

Akute dermale Toxizität : LD50 Dermal (Kaninchen): 12,800 mg/kg

1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylindeno[5,6-c]pyran:

Akute orale Toxizität : LD50 Oral (Ratte, weiblich): > 4,640 mg/kg

Akute dermale Toxizität : LD50 Dermal (Ratte, männlich): > 10,000 mg/kg

Linalool:

Akute orale Toxizität : LD50 Oral (Maus, männlich und weiblich): 3,500 mg/kg

Akute inhalative Toxizität : LC50 (Maus, männlich und weiblich): 3.2 mg/l

Akute dermale Toxizität : LD50 Dermal (Albinokaninchen): 5,610 mg/kg

Butylphenyl methylpropional:

Akute orale Toxizität : LD50 (Ratte): 1,390 mg/kg

Akute inhalative Toxizität : LC50 (Ratte, männlich und weiblich): > 0.18 mg/l

Akute dermale Toxizität : LD50 : > 2,000 mg/kg

Hydroxycitronellal:

Akute orale Toxizität : LD50 Oral (Ratte, männlich und weiblich): > 6,400 mg/kg

Akute dermale Toxizität : LD50 Dermal (Kaninchen): > 2,000 mg/kg

Ätz-/Reizwirkung auf die Haut

Produkt:

Anmerkungen: Nach den Einstufungskriterien der EU ist das Produkt nicht als hautreizend zu

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* Joy Duftkartusche (6183)

Version 2.0 SDB-Nummer: 100000001183 Überarbeitet am: 31.05.2015

betrachten.

Inhaltsstoffe:

Butylphenyl methylpropional:

Ergebnis: Hautreizung

Schwere Augenschädigung/-reizung

Produkt:

Anmerkungen: Nach den Einstufungskriterien der EU ist das Produkt als nicht augenreizend zu betrachten.

Inhaltsstoffe:

Butylphenyl methylpropional:

Einstufung: Keine Augenreizung

Sensibilisierung der Atemwege/Haut

Produkt:

Anmerkungen: Kann bei empfindlichen Personen Sensibilisierung bewirken.

Inhaltsstoffe:

Butylphenyl methylpropional:

Bewertung: Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.

Keimzell-Mutagenität

Produkt:

Keimzell-Mutagenität-

Bewertung

: Enthält keinen als erbgutverändernd eingestuften Bestandteil

Karzinogenität

Produkt:

Karzinogenität - Bewertung : Enthält keinen als krebserzeugend eingestuften Bestandteil

Reproduktionstoxizität

Produkt:

Reproduktionstoxizität -

: Enthält keinen als reproduktionstoxisch eingestuften

Bewertung Bestandteil

Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition

Produkt:

Anmerkungen: Keine Daten verfügbar

Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition

Produkt:

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* Joy Duftkartusche (6183)

Version 2.0 SDB-Nummer: 100000001183 Überarbeitet am: 31.05.2015

Anmerkungen: Keine Daten verfügbar

Aspirationstoxizität

Produkt:

Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege schädlich sein.

Weitere Information

Produkt:

Anmerkungen: Bei bestimmungsgemäßem Umgang sind keine gesundheitlichen Beeinträchtigungen bekannt oder zu erwarten., Symptome erhöhter Exposition können Kopfschmerzen, Schwindel, Müdigkeit, Übelkeit und Erbrechen sein.

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

12.1 Toxizität

Produkt:

Toxizität gegenüber Fischen : Anmerkungen: Schädlich für Wasserorganismen, kann in

Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

Toxizität gegenüber Daphnien und anderen wirbellosen Wassertieren : Anmerkungen: Keine Information verfügbar.

Toxizität gegenüber Algen : Anmerkungen: Keine Information verfügbar.

Inhaltsstoffe:

propan-2-ol:

Toxizität gegenüber Fischen : LC50 : 9,640 mg/l

Expositionszeit: 96 h

Toxizität gegenüber Daphnien und anderen wirbellosen Wassertieren

EC50: 10,000 mg/l Expositionszeit: 24 h

Linalool:

Toxizität gegenüber Fischen : LC50 (Oncorhynchus mykiss (Regenbogenforelle)): 27.8 mg/l

Expositionszeit: 96 h

Toxizität gegenüber Daphnien und anderen wirbellosen Wassertieren EC50 (Daphnia magna (Großer Wasserfloh)): 59 mg/l

Expositionszeit: 48 h

Butylphenyl methylpropional:

Toxizität gegenüber Fischen : LC50 (Fisch): 2.04 mg/l

Expositionszeit: 96 h

NOEC (Fisch): 1.28 mg/l Expositionszeit: 96 h

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* Joy Duftkartusche (6183)

Version 2.0 SDB-Nummer: 100000001183 Überarbeitet am: 31.05.2015

Toxizität gegenüber
Daphnien und anderen

: EC50 (Daphnia (Wasserfloh)): 9.84 mg/l

Daphnien und anderen Expositionszeit: 48 h wirbellosen Wassertieren Art des Testes: Immo

Art des Testes: Immobilisierung Methode: OECD- Prüfrichtlinie 202

Toxizität gegenüber Algen

ethEC50 : 16.5 mg/l

: EC50 : 16.5 mg/l Expositionszeit: 72 h

> NOEC: 8.6 mg/l Expositionszeit: 27 h

Toxizität gegenüber

Bakterien

: IC50 : 104 mg/l Expositionszeit: 3 h

Hydroxycitronellal:

Toxizität gegenüber Fischen

: LC50 (Leuciscus idus (Goldorfe)): 31.6 mg/l

Expositionszeit: 96 h

Toxizität gegenüber Daphnien und anderen wirbellosen Wassertieren : EC50 (Daphnia magna (Großer Wasserfloh)): 410 mg/l

Expositionszeit: 48 h

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Produkt:

Biologische Abbaubarkeit : Anmerkungen: Keine Information verfügbar.

Inhaltsstoffe:

Butylphenyl methylpropional:

Biologische Abbaubarkeit : Art des Testes: aerob

Konzentration: 100 mg/l Biologischer Abbau: 8 % Expositionszeit: 28 d

12.3 Bioakkumulationspotenzial

Produkt:

Bioakkumulation : Anmerkungen: Keine Bioakkumulation.

Inhaltsstoffe:

1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylindeno[5,6-c]pyran:

Verteilungskoeffizient: n-

Octanol/Wasser

: log Pow: 5.3 (25 °C)

Hydroxycitronellal:

Verteilungskoeffizient: n-

: log Pow: 2.11

Octanol/Wasser

12.4 Mobilität im Boden

Produkt:

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* Joy Duftkartusche (6183)

Version 2.0 SDB-Nummer: 100000001183 Überarbeitet am: 31.05.2015

Mobilität : Anmerkungen: Keine Information verfügbar.

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Produkt:

Bewertung : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien

nicht erfüllt.

: Dieser Stoff/diese Mischung enthält keine Komponenten, in Konzentrationen von 0,1 % oder höher, die entweder als persistent, bioakkumulierbar und toxisch (PBT) oder sehr persistent und sehr bioakkumulierbar (vPvB) eingestuft sind..

12.6 Andere schädliche Wirkungen

Produkt:

Sonstige ökologische

Hinweise

: Für dieses Produkt sind keine Daten verfügbar.

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren zur Abfallbehandlung

Produkt : Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Bestimmungen

beseitigen.

Verunreinigte Verpackungen : Wie ungebrauchtes Produkt entsorgen.

Leere Behälter nicht wieder verwenden.

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

14.1 UN-Nummer

ADR : UN 1993

14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

ADR : FLAMMABLE LIQUID, N.O.S.

(Isopropanol)

14.3 Transportgefahrenklassen

ADR : 3

14.4 Verpackungsgruppe

ADR

Verpackungsgruppe : III Klassifizierungscode : F1 Gefahrzettel : 3

14.5 Umweltgefahren

ADR

Umweltgefährdend : nein

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* Joy Duftkartusche (6183)

Version 2.0 SDB-Nummer: 100000001183 Überarbeitet am: 31.05.2015

14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Nicht anwendbar

14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code

Anmerkungen : Keine Information verfügbar.

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

Wassergefährdungsklasse : WGK 2 wassergefährdend

Einstufung laut VwVwS, Anhang 4.

TA Luft : GesamtstaubNicht anwendbar

: Staubförmige anorganische StoffeNicht anwendbar

: Dampf- oder gasförmige anorganische StoffeNicht anwendbar

: Organische StoffeNicht anwendbar

: Krebserzeugende StoffeNicht anwendbar

: ErbgutveränderndNicht anwendbar

: ReproduktionstoxischNicht anwendbar

Flüchtige organische

Verbindungen

: 18.03 %

Die Komponenten dieses Produktes sind in folgenden Verzeichnissen aufgeführt:

REACH : Dieses Gemisch enthält ausschließlich Bestandteile, die

gemäss EG-Verordnung Nr.1907/2006 (REACH) vorregistriert

wurden.

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Keine Information verfügbar.

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Volltext der R-Sätze

R11 : Leichtentzündlich.

R22 : Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.

R36 : Reizt die Augen. R38 : Reizt die Haut.

R43 : Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.

R50 : Sehr giftig für Wasserorganismen.

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.

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* Joy Duftkartusche (6183)

R53
R62

SDB-Nummer: 100000001183

Überarbeitet am: 31.05.2015

Kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

Kann möglicherweise die Fortpflanzungsfähigkeit beeinträchtigen.

R67 : Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit

verursachen.

Volltext der H-Sätze

H225 : Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. H302 : Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.

H315 : Verursacht Hautreizungen.

H317 : Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

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.