(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



WC Ente Citrus-Gel 750ml

Überarbeitet am 02.02.2012

Druckdatum 09.02.2012 Spezifikation Nummer: 350000007636 SITE FORM Number: 3000000000000006713.003

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

: Toilettenreiniger

Produktinformation

: WC Ente Citrus-Gel 750ml Produktidentifikator

Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und

Verwendungen, von denen

abgeraten wird

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

bereitstellt

Telefon : +49211302340

Email-Adresse desdbinfo@scj.com

: Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen Notrufnummer

Tel. 030-19240

2. MÖGLICHE GEFAHREN

Kennzeichnungselemente

S-Sätze : S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit S26

Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen S46

und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Nicht mischen mit Bleich- oder Reinigungsmitteln S50

auf Chlor-bzw. Sauerstoffbasis oder anderen

Haushaltsreinigern.

Nach Gebrauch gründlich Hände waschen. Zusätzliche Kennzeichnung

Nur in der Toilette anwenden.

Enthält Detergenzienverordnungen

< 5% Anionische Tenside, nicht-ionische Tenside

ENTHÄLT AUSSERDEM

Duftstoffe

Sonstige Gefahren : Keine identifiziert.

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



WC Ente Citrus-Gel 750ml

Druckdatum 09.02.2012 Spezifikation Nummer: 350000007636 Überarbeitet am 02.02.2012

SITE FORM Number: 3000000000000006713.003

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
I-(+)-Milchsaeure	201-196-2	-	79-33-4	Xi	R38 R41	>= 1,00 - < 5,00

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Einatmen : Bei unfallbedingter Chlorgasexposition:

An die frische Luft bringen.

Bei Atemschwierigkeiten, Sauerstoff verabreichen.

Sofort Arzt hinzuziehen.

: Mit viel Wasser ausspülen. Hautkontakt

Bei Auftreten einer andauernden Reizung, ärztliche Betreuung

aufsuchen.

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

Bei unfallbedingter Chlorgasexposition:

Sofort Arzt hinzuziehen.

Verschlucken : Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

Wichtigste akute oder verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Augen : Bei korrekter Anwendung werden keine Schadwirkungen

erwartet.

Wirkung auf die Haut : Bei korrekter Anwendung werden keine Schadwirkungen

erwartet.

Einatmen : Nicht mischen mit Bleich- oder Reinigungsmitteln auf Chlor-

> bzw. Sauerstoffbasis oder anderen Haushaltsreinigern. Bei korrekter Anwendung werden keine Schadwirkungen

erwartet.

Verschlucken : Bei korrekter Anwendung werden keine Schadwirkungen

erwartet.

Umwelt

Mögliche Wirkungen auf die : Diese Zubereitung ist gemäß der Richtlinie 1999/45/EG und

nachfolgender Anpassungsrichtlinien nicht als

umweltgefährlich eingestuft.

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



WC Ente Citrus-Gel 750ml

Version 2.2

Überarbeitet am 02.02.2012

Druckdatum 09.02.2012 Spezifikation Nummer: 350000007636 SITE FORM Number: 300000000000000006713.003

Angaben zur schnellen medizinischen Hilfe oder besonderen Behandlung

Siehe Hinweise zur Ersten Hilfe sofern nicht anderweitig angegeben

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Löschmittel

Geeignet : Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

Ungeeignet : Keine identifiziert.

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.

Weitere Information : Brandbekämpfung mit üblichen Vorsichtsmaßnahmen aus

angemessener Entfernung.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen Umweltschutzmaßnahmen : Persönliche Schutzausrüstung verwenden.

: Vorsorge treffen, dass das Produkt nicht in die Kanalisation

gelangt.

Weiteres Auslaufen oder Verschütten verhindern, wenn dies

ohne Gefahr möglich ist.

Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten

Behälter verwenden.

Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen (z.B. Sand, Silikagel, Säurebindemittel, Universalbindemittel, Sägemehl).

Rückstände entfernen.

Zur Entsorgung in geeignete und verschlossene Behälter

geben.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung

Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

: Persönliche Schutzausrüstung siehe unter Abschnitt 8. Übliche Maßnahmen des vorbeugenden Brandschutzes.

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



WC Ente Citrus-Gel 750ml

Version 2.2 Druckdatum 09.02.2012 Überarbeitet am 02.02.2012

Spezifikation Nummer: 350000007636 SITE FORM Number:

3000000000000006713.003

Lagerung

Bedingungen zur sicheren : Nicht einfrieren.

Lagerung unter

Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Spezifische Endanwendungen

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und

Anwendung.

: Toilettenreiniger

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

Zu überwachende Parameter

Enthält keine Stoffe mit Arbeitsplatzgrenzwerten.

Begrenzung und Überwachung der Exposition

Atemschutz : Normalerweise kein persönlicher Atemschutz notwendig.

Handschutz Bei längerem oder wiederholtem Kontakt Handschuhe

benutzen.

Augenschutz : Keine speziellen Anforderungen.

Haut- und Körperschutz : Keine speziellen Anforderungen.

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Hygienemaßnahmen

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 : flüssig

Farbe : orange

Geruch : charakteristisch

Geruchsschwelle : Keine Daten verfügbar

pH-Wert : 2,2 - 2,6

Schmelzpunkt/Gefrierpunkt : Keine Daten verfügbar

Siedebeginn und

Siedebereich

: Keine Daten verfügbar

Flammpunkt : Keine Daten verfügbar

4/8

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



WC Ente Citrus-Gel 750ml

Version 2.2

Überarbeitet am 02.02.2012

Druckdatum 09.02.2012 Spezifikation Nummer: 350000007636 SITE FORM Number: 3000000000000006713.003

Verdampfungsgeschwindigke : Keine Daten verfügbar

Entzündbarkeit (fest,

gasförmig)

: nicht bestimmt

: Unterstützt die Verbrennung nicht.

Obere/untere Zünd- oder

Explosionsgrenzen

Dampfdruck : Keine Daten verfügbar

Dampfdichte Keine Daten verfügbar

Relative Dichte 1,005 g/cm3 bei 20 °C

Löslichkeit(en) vollkommen löslich

Verteilungskoeffizient: n-

Octanol/Wasser

Keine Daten verfügbar

Selbstentzündungstemperatu : Keine Daten verfügbar

Zersetzungstemperatur : Keine Daten verfügbar

Viskosität, dynamisch : 1.250 mPa.s

: 550 - 950 mm2/s Viskosität, kinematisch

bei 20 °C

Explosive Eigenschaften : Keine Daten verfügbar

Oxidierende Eigenschaften : nicht bestimmt

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Reaktivität : Keine gefährlichen Reaktionen bekannt bei

bestimmungsgemäßem Umgang.

Chemische Stabilität : Stabil unter angegebenen Lagerungsbedingungen.

Möglichkeit gefährlicher

Reaktionen

: Vorsicht! Nicht zusammen mit anderen Produkten verwenden,

da gefährliche Gase (Chlor) freigesetzt werden können.

Zu vermeidende

Bedingungen Unverträgliche Materialien : Extreme Temperaturen und direkte Sonneneinstrahlung.

: Nicht mischen mit Bleich- oder Reinigungsmitteln auf Chlor-

bzw. Sauerstoffbasis oder anderen Haushaltsreinigern.

Gefährliche

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und

Zersetzungsprodukte

Anwendung.

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



WC Ente Citrus-Gel 750ml

Version 2.2 Druckdatum 09.02.2012 Spezifikation Nummer: 35000007636

Spezifikation Nummer: 350000007636 SITE FORM Number:

3000000000000006713.003

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 : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien

nicht erfüllt.

Akute dermale Toxizität : LD50

geschätzt > 2.000 mg/kg

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien

nicht erfüllt.

Ätz-/Reizwirkung auf die

Haut

: Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien

nicht erfüllt.

Augenschaden/-reizung : 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 : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien

nicht erfüllt.

Persistenz und

Abbaubarkeit

: Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien

nicht erfüllt.

Bioakkumulationspotenzial : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien

nicht erfüllt.

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



WC Ente Citrus-Gel 750ml

Version 2.2 Druckdatum 09.02.2012 Spezifikation Nummer: 35000007636

Spezifikation Nummer: 350000007636 SITE FORM Number:

3000000000000006713.003

Mobilität im Boden : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien

nicht erfüllt.

Ermittlung der PBT- und

vPvB-Eigenschaften

: Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien

nicht erfüllt.

Andere schädliche

Wirkungen

: Diese Zubereitung ist gemäß der Richtlinie 1999/45/EG und

nachfolgender Anpassungsrichtlinien nicht als

umweltgefährlich eingestuft.

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

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

Seeschiffstransport

IMDG:

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

Lufttransport

ICAO/IATA:

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. RECHTSVORSCHRIFTEN

Vorschriften zu Sicherheit,

Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch : Das Produkt ist nach der Richtlinie 1999/45/EG eingestuft und gekennzeichnet.

16. SONSTIGE ANGABEN

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

Weitere Information

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



WC Ente Citrus-Gel 750ml

Version 2.2 Überarbeitet am 02.02.2012 Druckdatum 09.02.2012 Spezifikation Nummer: 350000007636 SITE FORM Number: 300000000000000006713.003

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

R38	Reizt die Haut.	
R41	Gefahr ernster Augenschäden.	

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.