(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



WC Ente Frische Siegel Lime

Version 2.0 Druckdatum 09.02.2012 Überarbeitet am 04.01.2012 Spezifikation Nummer: 350000015487

: Selbsthaftender WC Erfrischer

SITE FORM Number: 300000000000000011782.001

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

Produktinformation

Produktidentifikator : WC Ente Frische Siegel Lime

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 : Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen

Tel. 030-19240

2. MÖGLICHE GEFAHREN

Kennzeichnungselemente

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.

S26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit

Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

S46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen

und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Zusätzliche Kennzeichnung : Seien Sie aufmerksam, wenn sich Kinder in der Nähe der

Toilette aufhalten. (In bold) Von Haustieren fernhalten.

Für vollständige Gebrauchs- und Sicherheitshinweise

Verpackung aufbewahren.

Nach Gebrauch gründlich Hände waschen.

Nur in der Toilette anwenden.

Sensibilisierende

Komponenten

d-Limonene,

Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

1/9

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



WC Ente Frische Siegel Lime

Version 2.0 Druckdatum 09.02.2012 Überarbeitet am 04.01.2012 Spezifikation Nummer: 350000015487

SITE FORM Number: 300000000000000011782.001

Detergenzienverordnungen : Enthält

> = 5% and < 15% Anionische Tenside > = 15% and < 30%

nicht-ionische Tenside

ENTHÄLT AUSSERDEM

Duftstoffe , lodopropynyl Butylcarbamate, Citronellol,

Geraniol, Citral, Limonene

Sonstige Gefahren : Keine identifiziert.

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
Mischung / Lösung C10-C16 Fettalkoholethersulfat, Na- Salz	500-223-8	-	68585-34-2	Xi	R36 R38	>= 10,00 - < 20,00
Alkohol, C12-14, ethoxyliert	500-213-3	-	68439-50-9	Xi, N	R41 R50	>= 0,10 - < 0,50
d-Limonene	227-813-5	-	5989-27-5	Xi, N	R10 R38 R43 R50/53	>= 0,25 - < 0,50
2-tert-Butylcyclohexylacetat	201-828-7	-	88-41-5	N	R51/53	>= 0,10 - < 0,50
Undecan-4-olid	203-225-4	-	104-67-6	N	R51/53	>= 0,10 - < 0,50
Alkohole, C10-16-	267-019-6	-	67762-41-8	N	R50	>= 0,10 - < 0,50

AGW-Stoff					
Glycerol	200-289-5	-	56-81-5		= 1,00 - < 5,00
Polyethylenglykole	500-038-2	-	25322-68-3		>= 0,50 - < ,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.

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



WC Ente Frische Siegel Lime

Druckdatum 09.02.2012 Version 2.0 Überarbeitet am 04.01.2012

Spezifikation Nummer: 350000015487 SITE FORM Number:

3000000000000011782.001

Verschlucken : Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort

ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder dieses Etikett

vorzeigen.

Mund mit Wasser ausspülen.

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 : Bei korrekter Anwendung werden keine Schadwirkungen

erwartet.

Verschlucken : Kann zu Irritationen im Mund- und Rachenraum oder Magen

führen.

Kann zu Bauchschmerzen führen.

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

Geeignet : Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

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 : Im Brandfall umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät

Brandbekämpfung tragen.

Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und

Schutzkleidung tragen.

Aktuelle EN Norm oder geeignete nationale Standards

heranziehen.

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



WC Ente Frische Siegel Lime

Version 2.0 Druckdatum 09.02.2012 Überarbeitet am 04.01.2012 Spezifikation Nummer: 350000015487

Spezifikation Nummer: 350000015487 SITE FORM Number:

3000000000000011782.001

Weitere Information : 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 Umweltschutzmaßnahmen : Persönliche Schutzausrüstung verwenden.

Vorsorge treffen, dass das Produkt nicht in die Kanalisation

gelangt.

Nicht in Oberflächengewässer oder Kanalisation gelangen

lassen.

Weiteres Auslaufen oder Verschütten verhindern, wenn dies

ohne Gefahr möglich ist.

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

Rückstände entfernen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung

Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

: Persönliche Schutzausrüstung siehe unter Abschnitt 8. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen. Persönliche Schutzausrüstung tragen.

Übliche Maßnahmen des vorbeugenden Brandschutzes.

Lagerung

Bedingungen zur sicheren

Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

SCHUTZAUSRÜSTUNG

: Nicht einfrieren.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und

Anwendung.

Spezifische : Selbsthaftender WC Erfrischer Endanwendungen

8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE

Zu überwachende Parameter

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

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



WC Ente Frische Siegel Lime

Version 2.0 Druckdatum 09.02.2012 Überarbeitet am 04.01.2012 Spezifikation Nummer: 350000015487

SITE FORM Number: 30000000000000011782.001

Glycerol	56-81-5	50 mg/m3		einatembare Fraktion	DE_RELMAK
Polyethylenglykole	25322-68-3	1.000 mg/m3		einatembare Fraktion	DE_900TWAS
		8.000 mg/m3		einatembare Fraktion	DE_RELCEIL
		1.000 mg/m3		einatembare Fraktion	DE_RELMAK
d-Limonene	5989-27-5	220 mg/m3	40 ppm		DE_RELCEIL
		110 mg/m3	20 ppm		DE_RELMAK

Begrenzung und Überwachung der Exposition

Atemschutz : Bei der Entwicklung von Staub oder Aerosol Atemschutz mit

anerkanntem Filtertyp verwenden.

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. Bei der Arbeit nicht essen und trinken.

Bei der Arbeit nicht rauchen.

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aussehen : Gel

Farbe : grün

Geruch : charakteristisch

Geruchsschwelle : Keine Daten verfügbar

pH-Wert : 5 - 6

Schmelzpunkt/Gefrierpunkt : Keine Daten verfügbar

Siedebeginn und

Siedebereich

: Keine Daten verfügbar

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



WC Ente Frische Siegel Lime

Version 2.0

Überarbeitet am 04.01.2012

Druckdatum 09.02.2012 Spezifikation Nummer: 350000015487 SITE FORM Number: 3000000000000011782.001

Flammpunkt : Keine Daten verfügbar

Verdampfungsgeschwindigke : Keine Daten verfügbar

Entzündbarkeit (fest,

gasförmig)

: Dieses Produkt ist nicht brennbar.

Obere/untere Zünd- oder

Explosionsgrenzen

: Keine Daten verfügbar

Dampfdruck : Keine Daten verfügbar

Dampfdichte Keine Daten verfügbar

Relative Dichte Keine Daten verfügbar

Löslichkeit(en) vollkommen löslich

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

Explosive Eigenschaften 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

Gefährliche

: Keine bekannt.

Zu vermeidende

Extreme Temperaturen und direkte Sonneneinstrahlung.

Bedingungen Unverträgliche Materialien

Keine bekannt.

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und

Zersetzungsprodukte

Anwendung.

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



WC Ente Frische Siegel Lime

Druckdatum 09.02.2012 Version 2.0 Spezifikation Nummer: 350000015487 Überarbeitet am 04.01.2012

SITE FORM Number:

3000000000000011782.001

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Akute orale Toxizität : LD50

geschätzt > 2.000 mg/kg

Kann zu Irritationen im Mund- und Rachenraum oder Magen

führen.

Kann zu Bauchschmerzen führen.

Akute inhalative Toxizität Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien

nicht erfüllt.

Akute dermale Toxizität : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien

nicht erfüllt.

Ätz-/Reizwirkung auf die

Haut

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

Kann bei empfindlichen Personen Hautreizungen verursachen.

nicht erfüllt.

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien Karzinogenität

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

Bioakkumulationspotenzial

Toxizität Schädlich für Wasserorganismen.

Persistenz und Abbaubarkeit

Kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

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

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien vPvB-Eigenschaften

nicht erfüllt.

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



WC Ente Frische Siegel Lime

Version 2.0 Druckdatum 09.02.2012 Überarbeitet am 04.01.2012 Spezifikation Nummer: 350000015487

SITE FORM Number:

3000000000000011782.001

Andere schädliche

Wirkungen

: Keine bekannt.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Verfahren zur Abfälle nicht in den Ausguss schütten.

Keine stehenden oder fließenden Gewässer mit Chemikalie Abfallbehandlung

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

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

R10	Entzündlich.
R36	Reizt die Augen.
R38	Reizt die Haut.
R41	Gefahr ernster Augenschäden.
R43	Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.

8/9

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



WC Ente Frische Siegel Lime

Version 2.0 Überarbeitet am 04.01.2012 Druckdatum 09.02.2012 Spezifikation Nummer: 350000015487 SITE FORM Number: 3000000000000011782.001

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.

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.