

Mr. Clean Multi-Power Allzweck-Oberflächenreiniger

Allzweck-Oberflächenreiniger

Erstellt am: 10. 10. 2008

Bearbeitet am: 29. 10. 2008

1. STOFF- / ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Handelsname	Mr. Clean Multi-Power Allzweck-Oberflächenreiniger
Hersteller / Lieferant	RAW Handel und Beratungs GmbH Grünstraße 5 D-79232 March-Hugstetten Tel. +49 (0) 7665 / 934 29 - 0 Fax +49 (0) 7665 / 934 29 - 25
Auskunftsgebender Bereich	Produktinformation, Dipl.-Ing. M. Fischer, Tel. +49 (0) 163 / 50 737 60
Notfallauskunft (24 h)	Dipl.-Ing. M. Fischer oder Giftinformationszentrale in Bonn, Tel. +49 (0) 228 / 19240

2. MÖGLICHE GEFAHREN

Die Zubereitung ist nicht als gefährlich eingestuft im Sinne der Richtlinie 1999/45/EG.
Nicht kennzeichnungspflichtig. Bitte beachten Sie in jedem Fall die Informationen des Sicherheitsdatenblattes.

Gefahrensymbol:	Keine
Gefahrenkennzeichnung:	Keine
Besondere Gefahren für Mensch und Umwelt:	Keine
Zusätzliche Angaben:	Keine

R36/38 Reizt die Augen und Haut

3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Chemische Charakterisierung:

Wässrige Lösung aus anionischen und nichtionische Tensiden (67/548/CEE)

Inhaltsstoffe:

Bezeichnung	CAS-Nr.	Gew.-%
Alkyl(C13)-polyetylen glycoether (8EO)	69011-36-5	5-10%
Alkyl(C12-14)-polyetylen glycoether (2EO)		
Sulfate (Na)	68891-38-3	1-5%
Methylchlorisothiazolinon	26172-55-45	<1%
Methylisothiazolinon		
n-Methyl-2-Pyrrolydon	87-25-04	<0,1%
Wasser		70-85%
Alkyl Ether Sulfat		10-15%

4. ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

Allgemeine Hinweise:

Nach Hautkontakt:	Mit Wasser abwaschen
Nach Augenkontakt:	Mit viel Wasser spülen und einen Arzt aufsuchen
Nach Verschlucken:	Viel Wasser trinken und einen Arzt aufsuchen

Mr. Clean Multi-Power Allzweck-Oberflächenreiniger

Allzweck-Oberflächenreiniger

Erstellt am: 10. 10. 2008

Bearbeitet am: 29. 10. 2008

5. MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel: entfällt, Produkt brennt nicht
Besondere Schutzausrüstung: keine

6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: nicht erforderlich
Umweltmaßnahmen: mit Wasser verdünnen, baut sich selbst ab

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung: Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Maßnahmen sind zu beachten
Lagerung: Vor Hitze und direkter Sonnenbestrahlung schützen. Kühl aber frostfrei lagern
Anforderungen an Lagerräume und Behälter: Keine besonderen Anforderungen

8. Expositionsbegrenzung und Persönliche Schutzausrüstung

Persönliche Schutzausrüstung:

Atenschutz: nicht erforderlich
Hautschutz: Handschuhe als Vorsichtsmaßnahme
Augenschutz: Schutzbrille als Vorsichtsmaßnahme

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form: flüssig
Farbe: farblos
Geruch: Eigengeruch
Siedepunkt: 100°C
Schmelzpunkt: 0°C
Dichte: ca. 1,01 mg/l bei 20°C
Löslichkeit: unbegrenzt löslich in Wasser
pH-Wert: ca. 7
Flammpunkt: entfällt

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Keine Zersetzung bei ordnungsgemäßer Verwendung

Gefährliche Reaktionen: keine gefährlichen Reaktionen bekannt
Gefährliche Zersetzungsprodukte: keine gefährlichen Reaktionen bekannt

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

An der Haut: Reizungen möglich
Am Auge: Reizungen möglich
Sensibilisierung: keine bekannt
Zusätzliche toxikologische Hinweise: keine

Mr. Clean Multi-Power Allzweck-Oberflächenreiniger

Allzweck-Oberflächenreiniger

Erstellt am: 10. 10. 2008
Bearbeitet am: 29. 10. 2008

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Allgemeine Hinweise: Die eingesetzten Tenside sind entsprechend den Anforderungen RVO zum Wasch- und Reinigungsmittelgesetz durchschnittlich zu mindestens 90% biologisch abbaubar
648/2004 EG

Wassergefährdungsklasse: WGK 1 (Selbsteinstufung); schwach wassergefährdend

13. ANGABEN ZUR ENTSORGUNG

Produkt selbst: kleinere Mengen können mit dem Hausmüll deponiert werden

Ungereinigte Verpackungen (91/689) EG: sind einer geordneten Wiederverwertung zuzuführen

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Kein Gefahrgut im Sinne der geltenden gesetzlichen Grundlagen.

GGVS/GGVE: keine
IMCO-Code: keine
IATA-Nr.: keine
RID/ADR: keine
UN-Nr.: keine

15. VORSCHRIFTEN

Kennzeichnung gem. Gefahrstoffverordnung und EG-Richtlinien (67/548/EWG und 1999/45/EG)

Kennzeichnung nach EG-Richtlinien:

Gefahrensymbol: keine
Gefahrenkennzeichnung: keine

R-Sätze:
R36/38 Reizt die Augen und Haut

S-Sätze:
S02 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
S26 Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser spülen

Wassergefährdungsklasse: WGK 1 (Selbsteinstufung); siehe Punkt 12

Keine Klassifizierung als brennbare Flüssigkeit nach Betriebssicherheitsverordnung

16. SONSTIGE ANGABEN

Alle Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Zeichenerklärung:

n.a. = nicht anwendbar

n.v. = nicht verfügbar

n.z. = nicht zutreffend