

Wetrok Redur

Datum : 22/1/2009
Ersetzt : 2/5/2006

Produzent

Wetrok AG
Steinackerstr. 62
8302 Kloten Switzerland
Tel. +41 43 255 51 51
E-Mail: chemie@wetrok.ch
Information: Mo-Fr 08.00-17.00
Im Notfall : Tox-Informationszentrum: +41 44 251 51 51 (Notfall Tel. 145)

Verantwortlich Verteiler

Wetrok Vertriebsgesellschaften

D : Wetrok GmbH Maybachstrasse 35
D-51381 Leverkusen +49 21713980
email: info@wetrok.de
URL: www.wetrok.de

AT : Wetrok Austria GmbH
A-6850 Dornbirn
Tel.: 0800-204868
email: austria@wetrok.com
URL: wetrok.com
ARA-Lizenznummer: 16949

CH : Wetrok AG Steinackerstrasse 62
CH 8302 Kloten

1. STOFF- / ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Handelsname : **Wetrok Redur**
Produktcode : B11
Art des Produkts : Reinigungsmittel
Unterhaltsreinigung mit Pflege
Gebrauch : Industriell. Nur für professionellen Gebrauch.
Firmenidentifikation : Wetrok AG
Steinackerstr. 62
8302 Kloten Switzerland
www.wetrok.ch / chemie@wetrok.ch
Notrufnummer : Toxikologisches Informationszentrum: +41 44 251 51 51 (Notfall Tel. 145)

2 MÖGLICHE GEFAHREN

Symptome bei der Verwendung

- Einatmen : Stellt unter der Voraussetzung normaler Gebrauchsbedingungen keine nennenswerte Gefährdung durch Einatmen dar.
- Hautkontakt : Stellt unter der Voraussetzung normaler Gebrauchsbedingungen keine nennenswerte Hautgefährdung dar.
- Augenkontakt : Stellt unter der Voraussetzung normaler Gebrauchsbedingungen keine nennenswerte Gefährdung durch Augenkontakt dar.
- Einnahme : Es wird davon ausgegangen, dass bei Einnahme keinerlei signifikante Anzeichen oder Symptome gesundheitlicher Gefährdung auftreten.

3 ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Stoff / Zubereitung : Zubereitung.

Gesundheitsgefährdende oder umweltgefährliche Stoffe (Richtlinie 67/548/EWG):

Bestandteilname	Anteil	CAS-Nr.	EG-Nr.	Index-Nr.	Einstufung
Deceth-6	: Zwischen 1 und 5 %	26183-52-8	500-046-6	-----	Xn; R22 Xi; R41
Alcohol	: Zwischen 1 und 5 %	64-17-5	200-578-6	603-002-00-5	F; R11
PEG-15 Cocoate	: Zwischen 1 und 5 %	61791-29-5	500-038-2	-----	Xi; R36
Natrium-2-butoxyethylsulfat	: Zwischen 1 und 5 %	67656-24-0	266-840-7	-----	Xi; R36/38

Wetrok Redur

Datum : 22/1/2009

Ersetzt : 2/5/2006

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Allgemeine Angaben	: Arzt aufsuchen, wenn sich negative Reaktionen oder Reizungen einstellen.
- Einatmen	: Einatmen von Frischluft gewährleisten.
- Hautkontakt	: Kontaminierte Kleidung ablegen und alle exponierten Hautpartien mit milder Seife und Wasser abwaschen, anschliessend mit warmem Wasser abspülen.
- Augenkontakt	: Bei Augenkontakt sofort mit klarem Wasser 10 bis 15 Minuten lang ausspülen.
- Verschlucken	: Bei Verschlucken Mund mit Wasser ausspülen (nur wenn Verunfallter bei Bewußtsein ist). Kein Erbrechen herbeiführen.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Geeignete Löschmittel	: Alle bekannten Löschmittel können benutzt werden.
Eindämmen des Feuers	: Zur Kühlung exponierter Behälter Wassersprühstrahl oder -nebel benutzen.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Umweltschutzmassnahmen	: Es sind keine schädlichen Wirkungen des Produkts auf die Umwelt bekannt.
Reinigungsmethoden	: Material sammeln und in einen bereitgestellten Container legen. Mit viel Wasser ausspülen. Rückstand mit Wasser wegschwemmen/ verdünnen. Verschüttungsbereich kann rutschig sein.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung	: Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermittel fernhalten. Vor dem Essen, Trinken, Rauchen und beim Verlassen des Arbeitsplatzes die Hände und andere entblösste Stellen mit milder Seife und Wasser waschen.
Lagerung	: Nur im Originalbehälter an einem kühlen, gut gelüfteten Ort, lagern. Gegen Frost schützen. Behälter verschlossen halten, wenn dieser nicht in Gebrauch ist.
Haltbarkeit	: 24
GISBAU code	: GH10

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

Arbeitshygiene	: Kontakt mit unverdünntem Produkt mit Augen, Haut und Kleidung vermeiden. Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen.
Persönliche Schutzmassnahmen	
- Atemschutzgerät	: Unter normalen Bedingungen bei entsprechender Entlüftung wird kein besonderes Atemschutzgerät empfohlen.
- Hautschutz	: Unter normalen Bedingungen der vorgesehenen Verwendung wird keine Spezialkleidung/Hautschutzausrüstung empfohlen.
- Augenschutz	: Ein Augenschutz ist nur notwendig, wo die Gefahr besteht, dass Flüssigkeiten verspritzt werden können.
Arbeitsplatzgrenzwert	: Ethanol : MAC [mg/m ³] : 1000 Ethanol : MAC [ppm] : 500 Ethanol : Explosionsgrenzen - Obere [%] : 19 2-Propanol : OEL (UK)-LTEL [ppm] : 400 2-Propanol : MAC [mg/m ³] : 650 2-Propanol : MAC [ppm] : 250

Wetrok Redur

Datum : 22/1/2009

Ersetzt : 2/5/2006

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Zustand bei 20 °C	: Flüssig.
Farbe	: Gelb.
Geruch	: Charakteristisch.
pH-Wert	: 6.0 - 7.0
Dichte [g/cm ³]	: 1.005 - 1.015
Löslichkeit in Wasser	: Das Material verteilt sich im Wasser.
Flammpunkt [°C]	: Nicht anwendbar.

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität und Reaktivität	: Stabil unter normalen Bedingungen.
Gefährliche Reaktionen	: Unter normalen Umständen keine.
Gefährliche Eigenschaften	: Unter normalen Umständen keine.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Informationen über Giftigkeit	: Das Produkt ist als solches nicht toxikologisch untersucht worden. Gemäss den Kriterien von 1999/45/EG ist dieses Produkt nicht als toxisch eingestuft. Eventuell toxische Komponenten sind erwähnt unter 2.
-------------------------------	--

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Informationen über ökologische Auswirkungen	: Das Produkt ist als solches nicht ökologisch untersucht worden. Gemäss den Kriterien von 1999/45/EG ist dieses Produkt nicht als umweltgefährlich eingestuft. Eventuell umweltgefährliche Komponenten sind erwähnt unter 2. Das in dieser Zubereitung enthaltene Tensid erfüllt (Die in dieser Zubereitung enthaltenen Tenside erfüllen) die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien festgelegt sind. Unterlagen, die dies bestätigen, werden für die zuständigen Behörden der Mitgliedsstaaten bereit gehalten und nur diesen entweder auf ihre direkte oder auf Bitte eines Detergenzienherstellers hin zur Verfügung gestellt.
WGK-Klasse (CH , DE)	: 1

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Allgemeines	: Entsorgung gemäss den örtlichen bzw. nationalen Sicherheitsvorschriften.
Abfallcode (259/93/EWG)	: 20 01 29: Reinigungsmittel, die gefährliche Stoffe enthalten.
Abfallschlüsselnummer (ÖNorm S2100)	: 59402: Tenside und tensidhaltige Zubereitungen sowie Rückstände von Wasch- und Reinigungsmitteln.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Allgemeine Informationen	: Gemäss ADR/RID nicht klassifiziert.
--------------------------	---------------------------------------

15. VORSCHRIFTEN

Symbol(e)	: Keine.
R-Sätze	: Keine.
S-Sätze	: Keine.
Weitere Sätze	: Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmässige Benutzer erhältlich.

Wetrok Redur

Datum : 22/1/2009

Ersetzt : 2/5/2006

15. VORSCHRIFTEN (Fortsetzung)

Zusammensetzung	: Verordnung 648/2004/EG vom 31. März 2004 über Detergenzien.
- Inhaltsstoffe	: < 5% : - Anionische Tenside - Nichtionische Tenside Duftstoffe
- Konservierungsmittel	: Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone.
- Allergene Duftstoffe	: Linalool, Limonen, Citral.

16. SONSTIGE ANGABEN

Liste der relev. R-Sätze (Punkt 3)	: R11 : Leichtentzündlich. R22 : Gesundheitsschädlich beim Verschlucken. R36 : Reizt die Augen. R36/38 : Reizt die Augen und die Haut. R41 : Gefahr ernster Augenschäden.
Überarbeitung	: Änderungen im Vergleich zu früherer Version sind mit "*" gekennzeichnet. WREDUK003
Erstellt von	: Alexander Kreuzer Wetrok Regulatory Affairs

Inhalt und Format dieses Sicherheitsdatenblattes (SDB) entsprechen der Direktive REACH 1907/2006/EC.

Ablehnung der Haftung: Wir haben die in diesem Dokument enthaltenen Informationen von Quellen bezogen, die wir für zuverlässig halten. Die Richtigkeit der Information ist nicht gewährleistet. Die Bedingungen oder Methoden der Handhabung, Lagerung, Benutzung oder Entsorgung des Produkts liegen außerhalb unserer Kontrolle. Aus diesen Gründen übernehmen wir keine Verantwortung und lehnen ausdrücklich Haftung für Verlust, Schaden oder Unkosten ab, die aus der Handhabung, Lagerung, Verwendung oder Entsorgung des Produkts entstehen könnten. Dieses Dokument wurde für dieses Produkt ausgearbeitet und darf nur damit verwendet werden.

Ende des Dokumentes