

1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Handelsname: Handreiniger Rot

Chemische Charakterisierung

Dieses Produkt ist ein Gemisch aus aromatifreien Kohlenwasserstoffen, synthetischen und natürlichen Seifen, sowie Hilfsmittel, in Wasser.

Produkt anwendung

Handreinigungsmittel.

Lieferant Americol BV
Sluispolderweg 33
1505 HJ Zaandam
Niederland
Telefon +31 (0)75-631 32 44
Fax +31 (0)75-631 32 65
Email msds@americol.nl
Notfall telefon +31 (0)75-631 32 44
Notfallauskunft R. Doornink

2. BEZEICHNUNG DER GEFAHREN

Augen

Bei Augenkontakt könnte das Produkt irritierend für die Augen sein.

Verschlucken

Bauchschmerzen, Diarrhöe, Atemnot

R-Sätze

3. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Komponent	%Wt	Symbol(s)	CAS	EINECS	R-Sätze
Enthält kein gefährlicher Stoffen gemäss E.G.-Richtlinien.					

INCI

Aqua, C9-16 Alkanes/Cycloalkanes, Potassium-Tallate, C12-14 Ethoxylated/Propoxylated Alcohols, C9-11 Ethoxylated Alcohols, Poly-Ethylene, Glycerine, BHT, Fragrance, CI 16255, 2-Brome-2-nitropropane-1,3-diol, Iodopropynyl Butylcarbamate

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Augenkontakt

15 Minuten mit Wasser spülen, bis sich der Zustand bessert.

Wenn der Zustand sich nicht verbessert, sofort einen Arzt aufsuchen.

Verschlucken

Erbrechen nicht auslösen, sofort einen Arzt aufsuchen.

Den Mund ausspülen, Trinkwasser zuführen.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Verbrennungsprodukte

Kohlenstoffoxyde (COx), Wasser (H2O)

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen

Immer Hände und Gesicht mit Wasser und Seife waschen bevor Sie essen, trinken oder rauchen.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Rutschgefahr, sofort entfernen!

Rest mit Wasser wegspülen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Unter Beachtung der regionalen/nationalen Vorschriften und Gesetzen lagern.

In trockenen, kühlen Räumen lagern.

Frostfrei lagern.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

Maximale Arbeitsplatz-Konzentration (MAK-Wert)

Stoddard solvent - MAK: 525 mg/m³

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form	Gel
Farbe	Rot
Geruch	Angenehm
Schmelzpunkt (°C)	40
Siedepunkt (°C)	-
Flammpunkt (°C)	-
Selbstzündlichkeit (°C)	-
Dampfdruck bei 20°C (hPa)	-
Dichte 20°C	0,95
pH 100%	8
Viskosität bei 20°C (mPas)	40.000
Leitfähigkeit bei 20°C (µS)	-
Verdampfungsverhalten (n-butylac.=1)	-
Explosionsgrenze(% Vol.)	-
n-Octanol/Wasser (P log)	< 3
Löslichkeit in Wasser	Emulgiert in Wasser
Löslichkeit in	

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Zu vermeiden bedingungen

Bei sachgemäßer Handhabung, Beförderung und Lagerung können keine gefährlichen Reaktionen stattfinden.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Das Produkt ist nicht schädlich für die Gesundheit. Die Aussage ist von den Eigenschaften der Einzelkomponenten abgeleitet.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Primäre Abbaubarkeit >90%. Entspricht die 73/404/EC Richtlinie für biologisch Abbaubare Tensiden.

Das in dieser Produkt enthaltene Tensid erfüllt (Die in dieser Produkt 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 Mitgliedstaaten bereit gehalten und nur diesen entweder auf ihre direkte oder auf Bitte eines Detergentienherstellers hin zur Verfügung gestellt.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Alle Transporte müäen den staatlichen, föderalen und örtlichen Gesetzen, Verwaltungsanordnungen, allg. Vorschriften usw. genügen.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

Transport (Land) ADR/RID

Bezeichnung des Gutes

Transport (Binnenschiff) ADN/ADNR	-
Transport (Seeschiff) IMDG/GGVE	-
Transport (Seeschiff) UN No.	-
Transport (Seeschiff) Verpackungsgruppe	-
Transport (Seeschiff) EMS No.	-
Transport (Seeschiff) MFAG No.	-
Transport (Seeschiff) Marine pollutant	N

Transport (Luft) IATA-DRG/ICAO-TI	-
Transport (Luft) Verpackungsgruppe	-

15. VORSCHRIFTEN

Symbole Nicht als gefährlich eingeteilt laut E.G.-Richtlinien.

R- und S-Sätze

S02 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

16. SONSTIGE ANGABEN

VOC g/l	167
Version	1
Dieses Datenblatt ist fertiggestellt am	15-05-2003
Letzte Änderung ist durchgeführt am	03-06-2009
Letzte Änderung ist durchgeführt am	03-08-2009
Ausgestellt von	R. Doornink
Produktcode	835

Erklärungen zu den R-Phrasen in Teil 3

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherung. Die Anwender ist verantwortlich für den Umgang mit dem Produkt.