

SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß 91/155/EWG

Datum/überarbeitet am: 22.03.2007		Seite 1/4		
Version: 1				
Handelsname: Wolwax® Refresh / Wolwax® Refresh brown				
1 Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung				
Handelsname: Wolwax® Refresh / Wolwax® Refresh brown				
Hersteller/Lieferant: Dr. Wolman GmbH, Postfach 1160, D - 76545 Sinzheim				
Notfallauskunft: Produktmanagement		Tel. (07221) 800-0 oder 800 – 234		
2 Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen				
Chemische Charakterisierung: Wässrige Emulsion auf Paraffinbasis zur Pflege von Holz				
Enthält:				
CAS-Nr.	Bezeichnung	%	Kennbuchstabe	R-Sätze
—	—	—	—	—
3 Mögliche Gefahren				
Gefahrenbezeichnung:				
Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: Nicht erforderlich				
4 Erste-Hilfe-Maßnahmen				
Allgemeine Hinweise:		Verunreinigte Kleidung sofort entfernen		
nach Einatmen:		—		
nach Hautkontakt:		Mit Wasser und Seife gründlich abwaschen		
nach Augenkontakt:		15 Minuten bei gespreizten Lidern unter fließendem Wasser gründlich ausspülen. Augenärztliche Nachkontrolle		
nach Verschlucken:		Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Arzthilfe		
5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung				
Geeignete Löschmittel:		Sprühwasser, Trockenlöschmittel, Schaum, Kohlendioxid		
Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:		—		
Besondere Schutzausrüstung:		Keine besonderen Maßnahmen erforderlich		

6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Für ausreichende Lüftung sorgen

Umweltschutzmaßnahmen: Eindringen in Kanalisation oder Abwasser und ins Erdreich verhindern

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

Mit saugfähigem Material aufnehmen und entsorgen. Bei größeren Mengen erst eindämmen und in Behälter pumpen.

7 Handhabung und Lagerung:

Handhabung:

Die allgemeinen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien beachten.

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

Bei der Arbeit nicht essen, trinken und rauchen.

Lagerung:

In verschlossenen Originalgebinden lagern. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Gute Be- und Entlüftung von Lager- und Arbeitsplatz.

VbF-Klasse: —

8 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung:

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: (siehe Punkt 7)

Persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz: —

Handschutz: Geeignete chemikalienbeständige Schutzhandschuhe (EN 374) auch bei längerem, direkten Kontakt (Empfohlen: Schutzindex 6, entsprechend > 480 Minuten Permeationszeit nach EN 374): z.B. aus Nitrilkautschuk (0,4 mm), Chloroprenkautschuk (0,5 mm), Polyvinylchlorid (0,7 mm), u.a

Augenschutz: Dicht schließende Schutzbrille (EN 166)

Körperschutz: Körperschutzmittel in Abhängigkeit von Tätigkeit und möglicher Einwirkungen, z.B. Schürze, Schutzstiefel, Chemikalienschutzanzug (nach DIN-EN 465)

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Schutzmaßnahmen beachten

9 Physikalische und chemische Eigenschaften:

Form: flüssig
Farbe: milchig weiß oder braun
Geruch: geruchlos

Schmelzpunkt/Schmelzbereich: —

Siedepunkt/Siedebereich: —

Flammpunkt: nicht anwendbar

Zündtemperatur: —

Explosionsgefahr: —

Dampfdruck: —

Dichte:
pH-Wert: ca. 1,0 g/cm³ bei 20 °C
ca. 6,5 bei 20 °C

Löslichkeit in / Mischbarkeit mit Wasser: mischbar

Viskosität: —

10 Stabilität und Reaktivität**Zu vermeidende Bedingungen:** —**Zu vermeidende Stoffe:** —**Gefährliche Zersetzungsprodukte:** Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung**11 Angaben zur Toxizität:****Akute Toxizität:**LD₅₀ oral (Ratte): > 2000 mg/kg (berechnet)**12 Angaben zur Ökologie:****Ökotoxizität**- Fischtoxizität: LC₅₀ (96 h): > 100 mg/l (berechnet)**Allgemeine Hinweise:**

Die gesetzlichen Bestimmungen über die Reinhaltung von Grund- und Oberflächenwasser sowie der Luft und des Bodens sind zu beachten. Produkt sollte ohne Vorbehandlung nicht in Gewässer gelangen.

13 Hinweise zur Entsorgung:**Produkt:****Empfehlung:**

Abfälle und Reste unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften einer geeigneten Verbrennungsanlage oder Deponie zuführen.

Ungereinigte Verpackungen:**Empfehlung:**

Verpackungen sind optimal zu entleeren, sie können nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwertung zugeführt oder dem Hersteller zurückgegeben werden.

Version: 1

Handelsname: Wolwax® Refresh / Wolwax® Refresh brown

14 Transportvorschriften:**Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE (grenzüberschreitend/Inland):**

Klasse: —
 UN-Nummer: —
 Bezeichnung des Gutes: —
 Verpackungsgruppe: —

Seeschiffstransport IMDG/GGVSee:

Klasse: —
 UN-Nummer: —
 Richtiger technischer Name: —
 Verpackungsgruppe: —
 EMS-Nummer: —
 MFAg: —

Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR:

Klasse: —
 UN-Nummer: —
 Richtiger technischer Name: —
 Verpackungsgruppe: —

15 Vorschriften:

Kennzeichnung nach EG-Richtlinien: Nicht kennzeichnungspflichtig

Nationale Vorschriften:

Klassifizierung nach VbF: —

Wassergefährdungsklasse: —

16 Sonstige Angaben:

Alle Angaben gelten in Verbindung mit unserem Technischen Merkblatt. Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.