

SICHERHEITSDATENBLATT

Handelsname: Faxe Ölseife Versions Nr.: 1
Erstellt: 30. Nov. 2007 Überarbeitet am: 30. Nov. 2007

Seite 1/3

Druckdatum: 30-11-2007

Faxe Ölseife

de

1. BEZEICHUNG DES STOFFES BZW. DER ZUBEREITUNG UND FIRMENBEZEICHNUNG:

Handelsname Faxe Ölseife

Artikelnummer:

Produktbezeichnung Wachsemulsion

Hersteller/Einführer:

Notrufnummer

FAXE A/S

+ 45 49 76 01 01 Notruftelefon ist von:

Svingårdsvej 1, Borsholm

Montag – Donnerstag 8-16Uhr

DK-3100 Hornbæk

Freitag 8-14 Uhr geöffnet.

Telefon: + 45 49 76 01 01

Telefax: + 45 49 76 01 00

Zuständig für das Sicherheitsdatenblatt

E-mail: post@faxelud.dk

Anwendung

Reinigung und pflegen des Holzes für Innenbereich.

2. MÖGLICHE GEFAHREN

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Das Produkt erfordert keine Gefahrenkennzeichnung nach EG Bestimmungen.

3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Gefahrstoffe (Symbol und R-Sätze sind für den reinen Stoff).

Wortlaut der R-Sätze siehe Pkt. 16.

Eventuelle flüchtige Stoffe sind unter Pkt. 8 mit PPM angegeben.

Inhalt:

CAS-Nr.:	EG-Nummer:	%:	Stoffbezeichnung:	Klassifikation:	Hinweis:
111-42-2	203-868-0	< 2,5%	Diethanolamin	Xn, Xi	R22, R38, R41, R48/22

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN:

Allgemeine Hinweise:

Im Zweifelsfall bitte einen Arzt aufsuchen. Bei Unfall: Kontaktieren Sie umgehend einen Arzt und zeigen Sie ihm das Sicherheitsdatenblatt oder das Etikett.

Einatmen

Bei Unwohlsein des Patient muß dieser an die frischen Luft gebracht und beaufsichtigt werden.

Augenkontakt

Eventuell Kontaktlinsen entfernen. Sofort mit Wasser spülen. Das Auge weit öffnen. Bei anhaltender Reizung umgehend einen Arzt aufsuchen.

Hautkontakt

Die verschmutzte Kleidung sofort entfernen und die verschmutzte Haut gründlich mit Seife und Wasser waschen. Hautreinigungsmittel kann verwendet werden. Arzt aufsuchen wenn Hautirritation anhält.

Verschlucken

Milch oder Wasser trinken. Kein Erbrechen herbeiführen. Bei anhaltender Reizung umgehend einen Arzt aufsuchen.

Verbrennung

Das Produkt ist nicht brennbar.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG:

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Sand oder dergleichen nicht brennbare Materialien werden zum aufsammeln von Abfall benutzt.

Verbrennungsprodukte sind Gesundheitsgefährdend und Atemschutzgerät ist erforderlich.

Allgemeine Hinweise:

Das Produkt ist nicht brennbar. Behälter von der Brandstelle entfernen und mit Wasser kühlen. Dieses Produkt ist nicht brennbar. Wird es über 200°C aufgewärmt kann es schädliche Dämpfe abgeben.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG:

SICHERHEITSDATENBLATT

Handelsname: Faxe Ölseife Versions Nr.: 1

Seite 2/3

Erstellt: 30. Nov. 2007 Überarbeitet am: 30. Nov. 2007

Druckdatum: 30-11-2007

Umweltschutzmassnahmen

Ausfluss anhalten, wenn dies ohne Gefahr gemacht werden kann.
Fremde fernhalten und alle anderen für glatten Beschichtungen warnen.
Abzug zudecken. Verunreinigung des Grundwassers aufs Minimum halten.
Bei der Verschmutzung von Seen, Gewässern oder Kanalisation die jeweils zuständigen Behörden informieren.

Verfahren zur Reinigung

Durchgetränkte Kleidung sofort ausziehen. -de- Mit Bindemittel entfernen. Entsorgung siehe Abs. 13.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG:

Handhabung

Zugang zu den Waschbecken und Spülanlagen. Für gute Ventilation sorgen. Eigene Handschuhe gebrauchen.
Schutzhandschuhe aus Gummi benutzen. Kontakt mit Haut und Augen vermeiden.

Lagerung

Das Produkt in dicht zugeschlossener Verpackung bei mindestens +5°C an einen kühlen und gut belüfteten Ort, geschützt vor Sonnenlicht aufbewahren.
Von Nahrungsmitteln, Futtermitteln, Arznei sowie unverträglichen Materialien fernhalten.

8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG:

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen

Alle Arbeit muss so vorbereitet werden damit die Einatmung der Dämpfe und Verschmutzung der Haut auf das Minimum reduziert wird.

Handschutz

Geeignete Schutzhandschuhe benutzen. Handschuhlieferantens Anweisungen was Verwendung und Auswechslung angeht immer befolgen. Schutzhandschuhe aus Neopren oder XX Gummi verwenden.

Augenschutz

-de-

Körperschutz

Bei Gefahr von Hautkontakt IMMER Schutzanzug verwenden.

Grenzwerte

CAS-Nr.:	Stoffbezeichnung:	Grenzwerte	Hinweis:
111-42-2	Diethanolamin	0,46 ppm 2 mg/m ³	H

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form	Flüssig
Farbe	Farblos
Flammpunkt	>200
Dichte Kg/L	1,0
Wasserlöslich:	Ja
pH - Wert (Konzentrat):	8,5

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Zu vermeidende Bedingungen

Stabil bei Stubentemperatur. Starke Erwärmung vermeiden.

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN:

Hautkontakt

Reizt die Haut. Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.

Augenkontakt

Spritzer in den Augen führen zu Reizungen.

Verschlucken

Unbeabsichtigtes Verschlucken kann Erbrechen sowie Magenschmerzen geben. Lösungsmittel kann Lungenentzündung auslösen, wenn beim Erbrechen der Stoff in die Lunge gelangt. Einnehmen kann Magenschmerzen und Erbrechen geben.

12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN:

Kurz- und/oder Lanzeitwirkungen von Umweltgiften:

Verhindern das der Stoff in die Kanalisation oder in Gewässer gelangt.

SICHERHEITSDATENBLATT

Handelsname: Faxe Ölseife Versions Nr.: 1
Erstellt: 30. Nov. 2007 Überarbeitet am: 30. Nov. 2007

Seite 3/3

Druckdatum: 30-11-2007

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG:

Allgemeine Hinweise:

Leere, ungereinigte Behälter werden wie auch das Produkt entsorgt. Gute Kemikalienhygiene ist zu beachten.

Hinweise zur Entsorgung:

Restmengen des Produktes klassifizieren als: . Die Reste des Produkts sind nicht als Chemischer Abfall klassifiziert.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT:

Das Produkt fällt nicht unter die Transportbestimmungen für gefährliche Güter

15. RECHTSVORSCHRIFTEN:

Allgemeine Hinweise:

Es ist kein Stoffsicherheitsbericht ausgestellt.

Kennzeichnung:

S(1/2) Unter Verschuß und für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Spezielle Unterweisung:

Keine spezielle Ausbildung nötig.

Der Verbraucher muß mit den Inhalten dieses Sicherheitsdatenblattes vertraut sein.

16. SONSTIGE ANGABEN:

R-Sätze:

R22	Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.
R38	Reizt die Haut.
R41	Gefahr ernster Augenschäden.
R48/22	Gesundheitsschädlich: Gefahr ernster Gesundheitsschäden bei längerer Exposition durch Verschlucken.

Allgemeine Hinweise:

Die Informationen in diesem Sicherheitsdatenblatt basieren auf dem aktuellen Wissen und auf der EU- und der nationalen Gesetzgebung. Auf die Arbeitsbedingungen des Anwenders haben wir keinen Einfluß. Der Verbraucher hat sicherzustellen, die Nationalen Vorschriften und Gesetze eingehalten werden. Die Informationen sind keine Garantie für die Eigenschaften des Produkts.

Abschließende Bemerkung

Das ausgefüllte Sicherheitsdatenblatt darf nur mit Genehmigung des Herstellers wiedergegeben werden.

Referenzen:

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates. EG-Richtlinien 2001/58/EG
EG-Richtlinien 199/45/EG, 2001/59/EG

Erstellt von: HB

Überarbeitet von: HB
