

INFORMATIONSDATENBLATT



1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Produktname:	Dreumex Omnicare Foam Soap Handcleanser
Gesellschaft:	Dreumex B.V.
Adresse:	Dommelstraat 1, 5347 JK Oss, Niederlande
Telefonnummer:	+ 31 (0)412 406 506
Faxnummer:	+ 31 (0)412 406 509
E-Mail :	mail@dreumex.com
Website :	www.dreumex.com

2. IDENTIFIZIERUNG DER GEFAHREN

Klassifizierung :	Dieses Produkt entspricht der kosmetischen Richtlinie 1223/2009/EEC und wird nicht nach den Richtlinien 1272/2008/EEC klassifiziert.
Gefahren für Menschen:	Reizt die Augen.

3. ZUSAMMENSETZUNG UND INFORMATIONEN ÜBER DIE BESTANDTEILE

Produktbeschreibung:	Schaumseife
Information über Bestandteile:	Information Bezüglich die Zusammensetzung sind in der INCI-Angaben auf der Verpackung aufgeführt.

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Augenkontakt:	Sofort lange Zeit spülen mit viel (lauwarmem) Wasser Falls die Reizung anhält, einen Arzt konsultieren.
Verschlucken:	Mund spülen. Kein Erbrechen herbeiführen.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Dieses Produkt ist wasserbasiert und unterstützt keine Verbrennung. Geeignete Löschmittel für das umliegende Feuer sollten eingesetzt werden.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Gefahr durch rutschen. Ausgelaufenes Produkt gleich aufnehmen.

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:	Für persönliche Maßnahmen siehe Rubrik 8.
Umweltschutzmassnahmen:	Maßnahmen treffen um Freisetzung in die Umwelt zu vermeiden.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Lagerung:	Kühl und trocken lagern. Vor extremen Temperaturen und Temperaturschwankungen schützen.
Geeignete Behältermaterialien:	Nur in der Originalverpackung aufbewahren.

8. EXPOSITIONBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Allgemeine Maßnahmen:	Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.
Mak-Wert:	Von diesem Produkt nicht festgestellt.
Persönliche Schutzausrüstung:	Bei normaler Anwendung nicht erforderlich.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form:	Schaumseife
Farbe:	Farblos
Geruch:	kein
pH-Wert:	+/- 7

INFORMATIONSDATENBLATT



Flammpunkt:	Entfällt
Viskosität (20°C):	Flüssig
Löslichkeit in Wasser:	Leicht löslich
Erstarrungspunkt:	± 0°C

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität: Bei normaler Anwendung und Umständen stabil.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

Das Produkt erfüllt alle Anforderungen der EC Kosmetik Richtlinie 1223/2009/EEC.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Über dieses Produkt wurde keine ökotoxische Untersuchung durchgeführt.

Ökotoxizität :	Keine ökotoxischen Informationen verfügbar.
Beständigkeit / biolog. Abbaubarkeit:	Daten über die biologische Abbaubarkeit dieses Produkts sind nicht verfügbar. Die biologische Abbaubarkeit der verwendeten Detergenzien sind in Übereinstimmung mit der Richtlinie 648/2004 (EC) für Reinigungsmittel.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Entsorgung der Verpackung:	Gespülte Behälter sind normaler Abfall.
Kommentar:	Beachten sie mögliche Abweichungen und die Existenz von lokalen Sondervorschriften zur Müllentsorgung., die je nach Land und Gemeinde abweichen können.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

UN-Nummer:	ADR, IMDG, IATA UN1950
UN Versandbezeichnung:	ADR 1950 AEROSOLS / IMDG AEROSOLS / IATA AEROSOLS, non-flammable
Transportgefahrenklassen:	ADR - Class 2 5A Gases - Label 2.2 / IMDG, IATA - Class 2.2 - Label 2.2

15. GESETZLICH VORGESCHRIEBENE HINWEISE

Gemeinschaftsrichtlinien: Richtlinien.	EC Kosmetik Verordnung 1223/2009/EEC und andere
Verpflichtete Warnung :	Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50 °C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Enthält 2 Massenprozent entzündliche Bestandteile.

16. SONSTIGE ANGABEN

Die Angaben dieses Formulars sind nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt worden. Eine Haftung für Unkorrektheiten, Unvollständigkeit oder Fehler in der Übersetzung aus dem niederländischen Original liegt nicht vor. Wir raten die Informationen aus diesem Produktsicherheitsmerkblatt, falls notwendig in angepasster Form, an Personal/Beteiligte weiterzuleiten.