

INFORMATIONSDATENBLATT



1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Produktname:	Dreumex Plus
Gesellschaft:	Soprom SA
Adresse:	Av. de Neuchâtel 50, CH-2024 St-Aubin
Telefonnummer:	+ 41 32 835 24 10
Faxnummer:	+ 41 32 835 24 18
E-Mail :	info@soprom.ch
Website :	www.dreumex.ch

2. IDENTIFIZIERUNG DER GEFAHREN

Klassifizierung :	Dieses Produkt entspricht der kosmetischen Richtlinie 76/768/EEC und wird nicht nach den Richtlinien 67/548/EEC und 99/45/EC klassifiziert.
Gefahren für Menschen:	Reizt die Augen.

3. ZUSAMMENSETZUNG UND INFORMATIONEN ÜBER DIE BESTANDTEILE

Produktbeschreibung:	Handreiniger, enthält Lösungsmittel und Reibemittel.
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

Das Produkt ist brennbar. Geeignete Löschmittel sind Nebelwasser, Schaum, CO₂ und Pulver.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Gefahr durch rutschen. Ausgelaufenes Produkt gleich aufnehmen. Entfernt halten von Entzündungsquellen.

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:	Gelee
Farbe:	Gelb
Geruch:	Orangenartig
pH-Wert:	8 - 9

INFORMATIONSDATENBLATT



Flammpunkt:	65 °C (ISO 3680)
Explosionsgrenzen:	0,5 – 8% (Aliphatische Kohlenwasserstoffe)
Viskosität (20°C):	Dickflüssig
Löslichkeit in Wasser:	Emulgierbar
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 76/768/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 Nr.:	Entfällt.
RID/ADR:	Nicht eingeteilt als gefährlich.
Bezeichnung des Gutes:	Nicht reguliert.
Unfallmerkblatt für Straßentransport:	Entfällt.

15. GESETZLICH VORGESCHRIEBENE HINWEISE

Gemeinschaftsrichtlinien:	EC Kosmetik Verordnung 76/768/EEC und andere Richtlinien.
Verpflichtende Warnung:	Entfällt.
Andere Information:	Entfällt.

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.