

<b>HYPROM SA</b> Z.I. Tresi 6B 1028 PREVENRENGES Confédération Suisse	<b>SICHERHEITS-DATENBLATT</b>	<u>Zustimmung:</u>
	<b>Datei: FDS.Doc</b>	<b>Ausgabe : 0 / 28.10.03</b> <b>Änderung : 2 / 19.01.10</b> <b>Seite: 1/4</b>

**DATENBLATT Nr. 914**

**1 – BEZEICHNUNG DES PRODUKTS UND DER FIRMA**

**1.1 Name des Produkts: FOAM N WASH**

**1.2 Lieferant: HYPROM SA**

Z.I. Tresi 6B.1028.PREVENRENGES  
Confédération Suisse

Tel / +41.21.803.62.72

Fax / +41.21.803.63.72

[chris.dinner@hyprom.ch](mailto:chris.dinner@hyprom.ch) / [info@hyprom.ch](mailto:info@hyprom.ch)

[www.hyprom.ch](http://www.hyprom.ch)

**2 - GEFAHRENERKENNUNG**

**2.1 Wichtigste Gefahren: leicht schleimhautreizend. Nicht schlucken.**

**2.2 Spezifische Risiken: nicht zutreffend**

**2.3 Etikettierung: nicht zutreffend**

**3 - ZUSAMMENSETZUNG**

**Chemische Beschaffenheit: Anionische und amphotere Tenside, Rückfettungsmittel aus Coprah, Parfum**

**4 - ERSTE HILFE**

Bei Spritzern in die Augen gründlich mit reinem Wasser ausspülen.

Nicht reiben. Wenn nötig, einen Arzt aufsuchen.

Bei Verschlucken: einen Arzt oder das Centre Antipoison des Krankenhauses FERNAND VIDAL (Paris) aufsuchen – Tel.: 33 (0) 1 40 37 04 04

**5 - BRANDBEKÄMPFUNGSMABNAHMEN**

**Geeignete Löschmittel: alle Mittel**

<b>HYPROM SA</b> Z.I. Tresi 6B 1028 PREVENRENGES Confédération Suisse	<b>SICHERHEITS-DATENBLATT</b>	<u>Zustimmung:</u>
	<b>Datei: FDS.Doc</b>	<b>Ausgabe : 0 / 28.10.03</b> <b>Änderung : 2 / 19.01.10</b> <b>Seite: 2/4</b>

## 6 - MAßNAHMEN BEI VERSEHENTLICHEM VERSCHÜTTEN

**6.1 Personenschutzmaßnahmen:** nicht zutreffend

**6.2 Umweltschutzmaßnahmen:**

Eindämmen und mit inertem Material absorbieren (Sand, Sägespäne, Lappen...)

**6.3 Reinigungsmethode:**

Mit inertem Material absorbieren, aufnehmen und gründlich mit klarem Wasser waschen

## 7 - HANDHABUNG UND LAGERUNG

**7.1 Handhabung:**

Nicht schlucken

Nicht mit natürlichen flüssigen Seifen (pH > 9,4), anderen Waschmischungen (flüssigen Waschmitteln),

bakteriziden Lotionen und Seifen auf der Basis von quaternärem Ammonium mischen.

**7.2 Lagerung:**

Es empfiehlt sich, das Produkt zwischen 0°C und 40°C in seiner Originalverpackung (Polyet hylene) zu lagern.

Bei Metallverpackung nur Metallverpackungen mit Innenlack (Epoxylack) verwenden.

Frostempfindlich.

## 8 - EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

**8.1 Handschutz:** nicht zutreffend

**8.2 Augenschutz:** nicht zutreffend

**8.3 Atemschutz:** nicht zutreffend

<b>HYPROM SA</b> Z.I. Tresi 6B 1028 PREVENRENGES Confédération Suisse	<b>SICHERHEITS-DATENBLATT</b>	<u>Zustimmung</u> :
	Datei : FDS.Doc	Ausgabe : 0 / 28.10.03 Änderung : 2 / 19.01.10 Seite: 3/4

## 9 - PHYSIKALISCH-CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

9.1 Aussehen: Blaugrün klare Flüssigkeit

9.2 pH pures Produkt: 6,6 - 7,0

9.3 Zustandsänderungstemperaturen:

- . Gefrierpunkt: 0°C
- . Siedepunkt: Nicht bestimmt

9.4 Flammpunkt: nicht zutreffend

9.5 Explosivität: nicht zutreffend

9.6 Schüttvolumen (20 °C): 1,005 – 1,015

9.7 Löslichkeit: vollständig wasserlöslich

9.8 Viskosität (Brookfield bei 20 °C): < 20 cps

## 10 – STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

10.1 Stabilität: Das Produkt gefriert unter 0°C. Gefahr der Phasentrennung.

10.2 Gefährliche Reaktionen: nicht zutreffend

## 11 - TOXIKOLOGIE

11.1 Akute Toxizität: nicht bestimmt

11.2 Primärreizung: nicht bestimmt

11.3: Augenreizung: nicht bestimmt

Bei Verschlucken sofort den Arzt aufsuchen.

In den Giftinformationszentren von PARIS, LYON, MARSEILLE hinterlegte Formel

<b>HYPROM SA</b> Z.I. Tresi 6B 1028 PREVENRENGES Confédération Suisse	<b>SICHERHEITS- DATENBLATT</b>	<u>Zustimmung</u> :
	<b>Datei : FDS.Doc</b>	<b>Ausgabe : 0 / 28.10.03</b> <b>Änderung : 2 / 19.01.10</b> <b>Seite: 4/4</b>

**12 - BIOLOGISCHE ZERSETZBARKEIT:** Im Produkt enthaltene Tenside sind leicht zersetzbar.

**13 - ENTSORGUNG:**

**13.1 Produkt und seine Verdünnungen:** Pures Produkt: Eindämmen, mit inertem Material aufnehmen

Verdünnungen: vor dem Verwerfen mit Wasser verdünnen

**13.2 Verpackung:** Mit Wasser ausspülen  
Einmalverpackung aus Polyethylen

**14 - TRANSPORT: KODIFIZIERUNG UND KLASSIFIZIERUNG**

**Internationale Vorschrift:** Keine Vorschrift

**15 - VORSCHRIFTEN:**

**Etikettierung:** nicht zutreffend

**16 - ANDERE INFORMATIONEN:** FOAM N WASH ist eine schäumende Lotion zum Händewaschen, die mittels einer Schaumpumpe abgegeben wird.

"Dieses Datenblatt vervollständigt die technische Anwendungsbeschreibung, ersetzt sie jedoch nicht. Die darin enthaltenen Informationen beruhen auf dem Stand unserer Kenntnisse hinsichtlich des betreffenden Produktes am angegebenen Datum. Sie werden nach bestem Wissen und Gewissen abgegeben. Der Benutzer wird im übrigen auf die eventuellen Risiken bei zweckentfremdender Benutzung des Produktes hingewiesen.

Dieses Datenblatt befreit den Benutzer keinesfalls davon, sämtliche seiner Tätigkeit betreffenden Vorschriften zu kennen und anzuwenden. Er trägt die alleinige Verantwortung für die Vorsichtsmaßnahmen in Verbindung mit der Verwendung des Produktes".