

EU SICHERHEITSDATENBLATT

AUGENDUSCHE

Datum: 01.01.01

1. PRODUKT- UND FIRMENBEZEICHNUNG

PNummer: 4600

HANDELSNAME: Plum - Augendusche
FIRMA: Plum Hudsikkkerhed A/S
ANSCHRIFT: Østergade 38, DK-5610 Assens
TELEFON: +45 64 71 21 12
TELEFAX: +45 64 71 21 25
E-MAIL: plum@plum.dk
www.plum.dk

2. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN NACH INCI-DEKLARATION:

	CAS-nr.:	%
(a) Aqua	7732-18-5	99,1
(b) Steril NaCl pH. EUR	7647-14-5	0,9

3. MÖGLICHE GEFAHREN

Keine.

4. ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

4.1. Allgemeine Hinweise: Keine.
4.2. Bei Augenkontakt: Die Augenspüllösung entspricht dem natürlichen Salzgehalt des Auges und wird zum Spülen des Auges verwendet, wenn Fremdkörper, Säuren oder Basen mit dem Auge in Kontakt kommen.
4.3. Bei Hautkontakt: Keine.
4.4. Bei Einnahme: Keine.
4.5. Bei Inhalation: Keine.

5. MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

5.1. Vorsichtsmaßnahmen: Keine.
5.2. Besondere Risiken: Keine.
5.3. Geeignete Löschmittel: Keine erforderlich.

6. MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

6.1. Umwelt: Entfällt.
6.2. Persönlicher Schutz: Entfällt.

7. LAGERUNG UND HANDHABUNG

7.1. Handhabung: Keine speziellen Vorsichtsmaßnahmen.
7.2. Lagerung: Frostfrei, nicht unter 5°C, und nicht über 35°C lagern.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Entfällt.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Farbe: Transparent
Form: Flüssig
Geruch: Neutral
Siedepunkt: 100°C
Dichte: 100 kg/m³
Viskosität:
Freie Alkali: Keine
Flammpunkt:
Zündtemperatur:
Löslichkeit in Wasser: Leicht
pH-Wert: 7

EU SICHERHEITSDATENBLATT

AUGENDUSCHE

Datum: 01.01.01

Verteilungskoeffizient
n-Octanol/Wasser

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

10.1 Zu vermeidende Bedingungen: Keine bekannten.

10.2 Zu vermeidende Stoffe: Keine bekannten.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

11.1. Akute Toxizität: Keine.

11.2. Gesundheitsschädigende Eigenschaften: Keine.

11.3. Bei Inhalation: Keine.

11.4. Bei Hautkontakt: Keine. Die Augenspüllösung nicht für Injektionen verwenden.

11.5. Bei Augenkontakt: Die Augenspüllösung entspricht dem natürlichen Salzgehalt des Auges und wird zum Spülen des Auges verwendet, wenn Fremdkörper, Säuren oder Basen mit dem Auge in Kontakt kommen.

11.6. Bei Einnahme: Keine größeren Mengen trinken.

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

12.1. Mobilität: Keine.

12.2. Degradabilität: 100 %.

12.3. Accumulation: Keine.

12.4. Ökotox: Keine.

13. ENTSORGUNGSHINWEISE

Leere Flaschen über den Hausmüll entsorgen.

14. TRANSPORTVORSCHRIFTEN

Das Produkt wird als nicht gefährlich eingestuft. Es sind keine besonderen Informationen für den Transport notwendig.

15. VORSCHRIFTEN

Keine.

16. SONSTIGE ANGABEN

16.1. Anwendungsgebiet: Die Augendusche wird zum Spülen verwendet, wenn Fremdkörper, Säuren und Basen mit dem Auge in Kontakt kommen. Ärztlicher Rat ist bei jeder Augenverletzung oder -verschmutzung hinzuzuziehen. Die Spülung sollte während des Transports zum Arzt fortgeführt werden.

16.2. Art der Anwendung:
1. Die Augenschale auf der Flasche drehen, bis die Versiegelung der Flasche bricht.
2. Den Kopf zurücklehnen und das geöffnete Auge vorsichtig mit einem möglichst gleichmäßigen Strahl spülen. Die Flasche dabei nicht drücken. Die maximal verfügbare Spülzeit beträgt ca. 15 Minuten.

16.3. Haltbarkeit: Die Augenspüllösung muß innerhalb von drei Jahren nach dem Herstellungsdatum verwendet werden.