



Datenblatt

tima-oculav® 250 ml

1. Bezeichnung des Stoffes bzw. der Zubereitung und Firmenbezeichnung

Stand	2011-08
Produktname	tima-oculav®
Zertifikat/Status	Medizinprodukt Risikoklasse II, CE 0482
Funktion	Neutralisation von Säuren und Alkali
Produktgruppe	4750
Verwendung des Stoffes bzw. der Zubereitung	Augenspüllösung bei Unfällen mit Säuren und Alkali.

Produzent

Firmenname	Optima Pharmazeutische GmbH
Postadresse	Postfach 1240
Postleitzahl	85361
Ort	Moosburg/Wang
Land	Deutschland
Tel.	0049 8761 721840
Fax	0049 8761 7218429
Email	info@optimapharma.de
Website	www.optimapharma.de

2. Mögliche Gefahren

Beschreibung der Gefahr	Bei korrekter Anwendung des Produktes besteht keine Gefahr.
-------------------------	---

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Inhaltsstoffe	Inhalt (100 ml)
Wasser für Injektionszwecke	
Natriumdihydrogenphosphat 2 H ₂ O	440 mg
Natriummonhydrogenphosphat 12 H ₂ O	4040 mg
HH/HF/HE	T+ = hochgiftig, T = giftig, C = ätzend, Xn = gefährlich, Xi = reizend E = explosionsgefährlich, O = brandfördernd, F+ = hochentzündlich, F = leichtentzündlich, N = umweltgefährlich

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeines	Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
-------------	--

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel	Alle Löschmittel geeignet
-----------------------	---------------------------

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Allgemeine Maßnahmen	Es sind keine speziellen Maßnahmen nötig.
----------------------	---

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung	Die Versiegelung der Flasche muss unversehrt sein, um eine einwandfreie Handhabung zu gewährleisten
Lagerung	Bevorzugt bei 2-25° lagern.
Besondere Gefährdung und Eigenschaften	Bei Wiederverwendung besteht ein Infektionsrisiko.

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstung

Expositionskontrollen

Sonstige Angaben Eine besondere Zugangskontrolle ist nicht erforderlich.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Physikalischer Zustand	Flüssigkeit
Geruch	Ohne Parfümzusätze
Farbe	Durchsichtig
Löslichkeit	Wasserlöslich

10. Stabilität und Reaktivität

Stabilität Das Produkt ist stabil.

11. Toxikologische Angaben

Sonstige Informationen zur Gesundheitsgefährdung

Allgemeines Das Produkt hat keine toxikologischen Eigenschaften

12. Umweltbezogene Angaben

Sonstige Öko-Information

Einzelheiten Umweltverhalten, Hinweise Das Produkt hat keine ökotoxikologischen Eigenschaften.

13. Hinweise zur Entsorgung

Sonstige Angaben Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

14. Angaben zum Transport

Sonstige zutreffende Hinweise Das Produkt ist kein Gefahrgut. Für den Transport sind keine besonderen Angaben erforderlich.

15. Rechtsvorschriften

Gesetzliche Bestimmungen Das Produkt ist ein Medizinprodukt und unterliegt daher der Richtlinie 93/94/EWG des Rates vom 14. Juni 1993 über Medizinprodukte.

16. Sonstige Angaben

Weitere Angaben	Ab Herstellung 3 Jahre haltbar wenn Flasche versiegelt.
Hinweise für den Anwender	Durch Druck auf die Spülflasche kann die Stärke des Strahles geregelt werden. Bei Spülung des Auges muss dieses mit der zweiten Hand oder durch einen Helfer offen gehalten werden.
Verantwortlich für das Datenblatt	Optima Pharmazeutische GmbH