

# PRODUKTDATEN

REF 725200

CEDERROTH EYE WASH



## 1 ALLGEMEINE PRODUKTbeschreibung

### Beschreibung

Eine Einweg-Flasche Augenspülung enthält eine sterile, gepufferte Kochsalzlösung zur Augenspülung.

Cederroth Eye Wash ist zum Ausspülen von Fremdkörpern und gefährlichen Flüssigkeiten wie Alkalien oder Säuren aus einem Auge in einer Notfallsituation an Arbeitsplätzen bestimmt.

Die gepufferte Augenspülung Cederroth Eye Wash hat auch eine neutralisierende Wirkung auf Alkalien- und Säurespritzer. Die Wirkung ist bei Alkalien generell stärker als bei Säuren.

Cederroth Eye Wash ist für die erste Akutphase direkt am Unfallort vor dem Erreichen einer plombierten oder eigenständigen Augenspüleinrichtung und vor dem Aufsuchen eines Arztes bestimmt.

Durch Abdrehen der Staubkappe ist die Flasche leicht zu öffnen und einsatzbereit. Die integrierte Augenschale hilft dabei, das Auge beim Spülen offen zu halten, und stellt einen ergiebigen Sprühstrahl ohne unnötiges Verschütten sicher.

**Zubehör:** Wandhalterung für Cederroth Eye Wash, REF 7200



### Hinweise zur Lagerung

Lagerung bei +2 °C - +40 °C

## 2 DETAILLIERTE PRODUKTDATEN

### Inhalt pro Endverbrauchereinheit

<u>Produkt/Material</u>	<u>Men-</u> <u>ge</u>	<u>Abmessungen (Flasche)</u>	
Cederroth Eye Wash	2	Abmessung	6,6 cm
		Höhe	23,5 cm
		Füllmenge	500 ml

### Material

Flüssig	0,9 % Kochsalzlösung, boratgepuffert zur pH-Neutralisierung. Frei von Konservierungsmitteln.
Flasche	Auslaufsichere Polypropylen-Flasche, hergestellt mit der Blasen-Füllen-Verschließen-Technik. Augenschale aus durchsichtigem Polypropylen. Staubkappe aus grünem Hartkunststoff (ABS).

**Haltbarkeit:** 4,5 Jahre

## 3 LOGISTIKINFORMATIONEN

	CU	SKU	Palette
<b>GTIN:</b>	7310617252000	7310807262001	7312027252007
<b>Inhalt:</b>	2 Flaschen	6 CU	11 SKU/Lage x 5 Lagen
<b>Größe (B x L x H mm):</b>	147 x 75 x 246	235 x 300 x 260	Palette 800 x 1200 x 1450
<b>Bruttogewicht:</b>	1196 g	8000 g	465 kg
<b>Verpackungsmaterial:</b>	Wellpappe 84 g Kunststoff 112 g	Wellpappe 824 g	



Version: 05  
Herausgegeben am:  
28.06.2019