

# OCUflash®

Natriumchlorid 7 mg/ml  
Augentropfen, Lösung

## 1. Was ist OCUflash® und wofür wird dieses verwendet?

OCUflash® ist eine spezielle (isotonische und gepufferte) Lösung mit Zusatz der Euphrasiatinktur, welche zur Augenspülung oder zum Einträpfeln ins Auge vorgesehen ist. Extrakte der Euphrasia officinalis (Augentrost) beugen Entzündungen vor und haben eine desinfizierende, wie auch adstringierende Wirkung. Diese charakteristischen Eigenschaften der Euphrasia officinalis werden seit längerer Zeit zur Beruhigung von Augen sowie zur Vorbeugung und Unterstützungstherapie von nicht infektiösen Entzündungen von Augenlidern und der Bindehäute verwendet..

## 2. Was Sie vor der Anwendung von OCUflash® wissen sollten

OCUflash® darf nicht verabreicht werden, wenn eine Überempfindlichkeit gegenüber einem der Inhaltsstoffe vorliegt.

OCUflash® kann sowohl von Erwachsenen, wie auch Kindern und Jugendlichen verwendet werden. Dank der Sicherheit dieser Lösung kann sie auch bei Neugeborenen, Säuglingen, schwangeren und stillenden Frauen angewendet werden.

Falls gleichzeitig auch andere Augentropfen oder eine Augensalbe verwendet werden, so ist es angebracht diese frühestens 5 Minuten nach der Verabreichung von OCUflash® zu verwenden.

## 3. Anwendung von OCUflash®

OCUflash® stellt eine ideale Spüllösung zum Entfernen jeglicher Fremdpartikeln aus dem Auge dar. Ohne ärztlichen Rat kann die Lösung zur einfachen und kurzfristigen Augenspülung, zum Einträpfeln ins Auge oder für Packungen von Augenlidern verwendet werden. Die Lösung wird bei unangenehmen Gefühlen im Auge, wie Brennen, Schneiden, Jucken und bei gefühlten Fremdpartikeln in den Augen verwendet. In der Praxis kann OCUflash® idealerweise wie folgt verwendet werden:

1. zur Augenspülung nach Tonometrie und Gonoskopie,
2. zur Augenspülung, zum Entfernen von Fremdpartikeln, Staub und Chlorwasser,
3. zum Wegspülen von Resten der Fluoresceinlösungen,
4. zum Wegspülen von schleimhaltigen und eitrigen Sekreten,
5. zur Augenspülung nach dem Tragen von „harten“ Kontaktlinsen,
6. als erste Hilfe bei leichter Ätzung der Bindehaut und der Augen mit Säuren und Laugen (Kalk, Mörtel)
7. als unterstützendes Mittel bei einigen, insbesondere nicht-infektiösen Entzündungen der Bindehaut und chronischer Bindehautentzündung,
8. und ist auch zum Entfernen von Kosmetika von der Umgebung der Augen (Lider, Wimpern) geeignet.

### Dosierung:

Zur Beruhigung der Augen und zur unterstützenden Therapie bei nicht infektiösen Entzündungen der Bindehaut und der Wimpern sind 1x bis 4x täglich 1 bis 2 Tropfen in den unteren Bindehautsack zu tröpfeln. Beim Wegspülen eines Fremdpartikels aus dem Auge wird die Lösung solange geträpelt, bis die Fremdpartikel weggespült werden bzw. Probleme wieder verschwinden.

Nach dem Öffnen ist OCUflash® zur Verabreichung ins Auge bereit. Der Patient schraubt den Schutzverschluss ab, beugt den Kopf leicht nach hinten, dreht die Flasche mit dem Boden nach oben und durch das Drücken der Plastikflasche tröpfelt in den unteren Bindehautsack die vorgeschriebene Anzahl von Tropfen ein. Die Menge der anzuwendenden Lösung hängt von der Verwendungsweise ab. Tröpfeln Sie die Lösung nach Bedarf ins Auge oder spülen Sie das betroffene Auge nach Bedarf aus (die Menge der ausströmenden Lösung wird durch entsprechendes Drücken des Fläschchens kontrolliert). Bei Entzündungen der Wimpern kann die Lösung auch zu Packungen verwendet werden.

Bei der Anwendung darf das Tropfröhrchen weder das Auge selbst, noch die Wimpern berühren.

Anschließend ist der Flaschenverschluss wieder fest zu verschrauben, damit die eventuelle Kontamination vermieden wird. Die Flasche wird in senkrechter Position aufbewahrt.

#### Hinweise:

**OCUflash®** beeinflusst nicht Aufmerksamkeit bei der Führung von Fahrzeugen, der Bedienung von Maschinen oder bei Höhenarbeiten, die erhöhte Aufmerksamkeit erfordern, doch bei einer Verabreichung in den Bindehautsack kann vereinzelt und vorübergehend Zeit verschwommenes Sehen vorkommen, daher sollten diese Tätigkeiten, die erhöhte Aufmerksamkeit erfordern, erst nach dem Abklingen dieser vorübergehenden Wirkung ausgeführt werden.

Bei zufälliger Einnahme der Lösung durch Kinder bitte den Arzt kontaktieren.

Der Patient darf bei Anwendung der Lösung keine weichen (insbesondere hydrophile) Kontaktlinsen tragen. Nach Möglichkeit sollten während der Behandlung auch keine harten Kontaktlinsen getragen werden bzw. sollten diese vor der Anwendung herausgenommen und dann frühestens 20 Minuten nach dem Eintröpfeln des Mittels eingesetzt werden.

#### 4. Mögliche Nebenwirkungen

**OCUflash®** ist sehr gut verträglich. In seltenen Fällen kann unmittelbar nach der Verabreichung ein vorübergehendes „brennendes“ Gefühl auftreten. Eine Überempfindlichkeitsreaktion ist ebenfalls möglich.

**Interaktionen:** Bislang keine bekannt.

#### 5. Inhaltsstoffe von OCUflash®

Natriumchlorid 7 mg v 1 ml

Hilfsstoffe: Benzalkonii chloridum (Benzalkoniumchlorid) 0,04mg in 1ml (0,004%), dinatrii edetas dihydricus (Dinatriumedetat dihydrat), kalii chloridum (Kaliumchlorid), magnesii chloridum hexahydricum (Magnesiumchlorid Hexahydrat), polysorbatum 80 (Polysorbat 80), tinctura euphrasiae (Euphrasiatinktur), borax (Borax), natrii hydroxidum (Natriumhydroxid) und aqua ad iniectionem (Wasser für Injektion)

#### 6. Aufbewahrung von OCUflash® und weitere Infos

Bei Temperaturen bis 25 °C aufbewahren.

Vor Kälte und Frost schützen.

Außerhalb der Sicht- und Reichweite von Kindern aufbewahren.

Das Mittel nicht mehr nach dem auf dem Schild/der Schachtel (beim „Sanduhrsymbol“) angegebenen Ablaufdatum verwendet. Das Ablaufdatum bezieht sich auf den letzten Tag im jeweiligen Monat.

Geöffnete Verpackung binnen 28 Tagen aufbrauchen.

#### Packungsgröße:

1 x 10, 2 x 10ml



UNIMED PHARMA spol. s r.o., Orišková 11, SK-821 05 Bratislava, Slowakische Republik

Tel.: +421 2 4333 3786

Fax: +421 2 4363 8743

E-Mail: [unimedpharma@unimedpharma.sk](mailto:unimedpharma@unimedpharma.sk)

[www.unimedpharma.eu](http://www.unimedpharma.eu)



**Datum der letzten Textrevision:** Juli 2016