



Lensy Drops 1 (DE)

Befeuchtende Augentropfen
mit 1mg/ml Natriumhyaluronat
Ohne Konservierungsmittel
Steril

Gebrauchsanweisung

Bitte lesen Sie diese Information sorgfältig durch, sie dient dazu das Produkt richtig anzuwenden.

Zusammensetzung

Natriumhyaluronat 1 mg/ml, Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Dinatriumhydrogenphosphat Dodecahydrat, Natriumdihydrogenphosphat Dihydrat, Magnesiumchlorid Hexahydrat, Calciumchlorid Dihydrat, Natriumhydrogencarbonat, Aqua Purificata

Indikation und klinischer Nutzen

Zur Befeuchtung der Augenoberfläche bei trockenen, müden, gereizten, überanstrennten oder brennenden Augen aufgrund des trockenen Augen Syndroms und Umweltfaktoren (z. B. Medikamente, Umweltverschmutzung, Computernutzung, Klimaanlage, Allergie, Benutzung von Kontaktlinsen während des Tragens) sowie nach operativen Eingriffen am Auge.

Lensy Drops 1 macht das Tragen von Kontaktlinsen angenehmer.

Leistungsmerkmale

Konservierungsmittelfreie wässrige Lösung auf Basis von Hyaluronsäure und Elektrolyten versorgt das Auge mit Feuchtigkeit.

Anwendung

- Vor jedem Gebrauch die Kappe abnehmen und nach der Anwendung wieder aufsetzen. Vermeiden Sie jeden Kontakt mit der Tropferspitze. Vor der ersten Anwendung den Tropfer so oft drücken, bis der erste Tropfen erscheint, danach ist er für die folgenden Anwendungen gebrauchsfertig.
- Legen Sie den Daumen auf die ergonomische Daumenauflage und umschließen Sie den unteren Teil der Flasche mit den anderen Fingern (Abb. 1).
- Den Kopf etwas nach hinten neigen und die Flasche mit der Tropferöffnung senkrecht nach unten über das Auge halten (Abb. 2).
- Das Auge vorsichtig mit Daumen und Zeigefinger öffnen oder das Unterlid leicht nach unten ziehen (Abb. 3).
- Durch Drücken der Daumenauflage bringen Sie 1-2 Tropfen auf die Augenoberfläche oder in den Bindehautsack ein (Abb. 3).
- Im Allgemeinen empfiehlt sich eine 4-mal tägliche Anwendung. Bei stärkeren Beschwerden können die Augentropfen bedenkenlos häufiger angewendet werden.
- Eine Überdosierung ist aufgrund der Anwendungsmöglichkeit und der Zusammensetzung nicht möglich.
- Lensy Drops 1 kann/können während des Tragens von harten oder weichen Kontaktlinsen verwendet werden.

Gegenanzeigen und Vorsichtsmaßnahmen

- Nicht anwenden bei einer Überempfindlichkeit gegenüber einem der Inhaltsstoffe.
- Falls Sie zusätzlich Augentropfen/Augensalben verwenden, sollte ein zeitlicher Abstand von 30 Minuten eingehalten werden.
- Falls die Beschwerden bestehen bleiben oder sich verschlechtern, suchen Sie medizinischen Rat.
- Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Nebenwirkungen

- In sehr seltenen Fällen kann es zu Überempfindlichkeitsreaktionen kommen, die nach Beendigung der Anwendung rasch und folgenlos abklingen.
- Falls eine schwerwiegende, unerwünschte Reaktion im Zusammenhang mit diesem Medizinprodukt auftreten sollte, melden Sie dies bitte dem Hersteller oder der zuständigen Behörde.

Hinweise

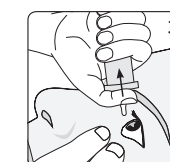
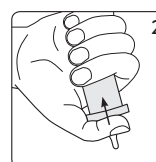
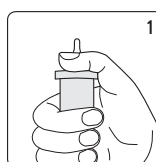
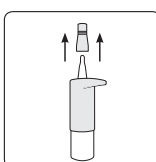
- Unmittelbar nach der Anwendung kann die Sehschärfe kurzfristig beeinträchtigt sein.
- Für Erwachsene und Kinder.
- Kinder sollten bei der Anwendung von einem Erwachsenen beaufsichtigt werden.

In sehr seltenen Fällen wurde von Hornhautkalzifizierungen in Zusammenhang mit der Anwendung von Augentropfen mit erhöhter Phosphatkonzentration bei Patienten mit erheblich beschädigter Hornhaut berichtet. **Lensy Drops 1** enthalten lediglich die physiologische Phosphatkonzentration, so dass ihre Anwendbarkeit auch bei bestehenden stärkeren Hornhautstörungen/-schädigungen grundsätzlich nicht eingeschränkt ist. Sofern zusätzlich weitere Augentropfen-Präparate angewendet werden, sollte in diesem Zusammenhang aber auf deren Phosphatgehalt geachtet werden, da insbesondere bei Antialukomatoso oder Antiallergika erhöhte Phosphatkonzentrationen enthalten sein können.

Halbarkeit, Aufbewahrung und Entsorgung

- Empfohlene Lagerbedingung: Raumtemperatur, nicht einfrieren.
- Nach Anbruch 6 Monate verwendbar.
- Nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr verwenden.
- Entsorgung entsprechend lokaler Vorgaben.

Stand der Information: 2023-10



Optima Medical Swiss SA
Bundesstrasse 7
6300 Zug
Schweiz

Vertrieb
Dynoptic Partner AG
CH-8645 Rapperswil-Jona

Distribution
Dynoptic Partner SA
CH-8645 Rapperswil-Jona