

Gebrauchsanweisung

Bitte lesen Sie diese Information sorgfältig – sie wird Ihnen helfen, die Augentropfen richtig anzuwenden.

Herba-Vision® Augentrost (Euphrasia) MD sine

(Natriumhyaluronat 0,15%)

Benetzende Augentropfen zur Befeuchtung der Augenoberfläche mit Hyaluronsäure & Augentrost.

Zur Linderung und Beruhigung bei gereizten, müden oder trockenen Augen, verursacht durch allgemeine Umwelteinflüsse, Computerarbeit oder das Tragen von Kontaktlinsen.

Sterile, phosphatfreie Lösung ohne Konservierungsmittel.

Für harte und weiche Kontaktlinsen geeignet.

Was ist Herba-Vision® Augentrost MD sine?

Herba-Vision® Augentrost MD sine ist ein steriles, phosphatfreies Benetzungsmittel im innovativen SafeDrop®-System, einem von OmniVision mitentwickelten, konservierungsmittelfreien Mehrdosenbehältnis. Mit Hilfe der praktischen breiten Fingerauflage kann es optimal angewendet werden.

Herba-Vision® Augentrost MD sine enthält Hyaluronsäure und Augentrosttinktur und dient der Benetzung und Befeuchtung der Augenoberfläche.

Hyaluronsäure ist eine natürliche Substanz, die auch in Strukturen des menschlichen Auges und im Tränenfilm vorkommt, und dadurch besonders gut verträglich ist. Sie zeichnet sich durch ein hohes Wasserbindungsvermögen aus, haftet gut auf der Augenoberfläche (mucoadhäsive Eigenschaften) und ist viskoelastisch. Extrakte aus Augentrost haben u. a. antioxidative und reizlindernde Eigenschaften: Sie werden bereits seit dem Mittelalter in der Volksmedizin zur Linderung von Beschwerden bei z. B. Bindehaut- und Lidrandreizungen, aber auch bei tränenden Augen, angewendet.

Somit befeuchtet, benetzt und schützt Herba-Vision® Augentrost MD sine die Oberfläche des Auges.

Herba-Vision® Augentrost MD sine Augentropfen bringen Linderung und beruhigen bei gereizten oder trockenen Augen.

Die Augentropfen sind auch zur Benetzung von Kontaktlinsen gut geeignet. Dadurch wird der Tragekomfort der Kontaktlinsen deutlich verbessert.

Zusammensetzung

Natriumhyaluronat (0,15%), Augentrosttinktur (0,05%), Natriumchlorid, Natriumcitratdihydrat, Citronensäuremonohydrat, gereinigtes Wasser.

Herba-Vision® Augentrost MD sine kann bei folgenden Indikationen verwendet werden:

- bei gereizten oder trockenen Augen, verursacht durch das Tragen von Kontaktlinsen
- bei Müdigkeit
- bei langandauernder Computerarbeit
- bei Aufenthalt in verräuchten Räumen
- bei Belastung durch allgemeine Umwelteinflüsse, wie Staubpartikel, Pollen usw.

Wann sollte man Herba-Vision® Augentrost MD sine nicht anwenden?

- Bei einer bestehenden Überempfindlichkeit (Allergie) gegenüber einem der Inhaltsstoffe.

Für wen ist Herba-Vision® Augentrost MD sine geeignet?

- Geeignet zur Anwendung bei Jugendlichen und Erwachsenen.
- Schwangere, stillende Frauen und Kleinkinder sollten vor der Anwendung von Herba-Vision® Augentrost MD sine Ihren behandelnden Arzt konsultieren.

Welche Nebenwirkungen können bei der Anwendung von Herba-Vision® Augentrost MD sine auftreten?

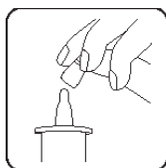
- Nach der Anwendung kann vorübergehend eine Beeinträchtigung der Sehschärfe (Schleiersehen) eintreten. In diesem Fall sollte kein Fahrzeug gelenkt und keine Maschine bedient werden. Es empfiehlt sich zu warten, bis die normale Sehschärfe wieder eingetreten ist.
- Unmittelbar nach dem Tropfen können vorübergehende Symptome, z. B. leichtes Brennen der Augen auftreten.

Welche Vorsichtsmaßnahmen und Warnhinweise sind zu beachten?

- Im Falle einer Beschädigung des Fläschchens nicht verwenden.
- Prüfen Sie vor dem ersten Öffnen, ob das Fläschchen unversehrt ist, um Sterilität des Inhalts zu gewährleisten.
- Um Kontamination zu vermeiden, Tropferspitze nicht berühren.
- Achten Sie darauf, das Auge nicht mit dem Tropfer zu berühren, um Verletzungen oder Augeninfektionen zu vermeiden.
- Die Tropferspitze des Mehrdosenbehältnisses darf nicht mit anderen Gegenständen oder Körperteilen berührt werden.
- Nach Gebrauch verschließen.
- Lösung nicht einnehmen.
- Nicht zur alleinigen Behandlung einer Augeninfektion anwenden.
- Dasselbe Mehrdosenbehältnis darf nicht von mehreren Patienten benutzt werden.
- Herba-Vision® Augentrost MD sine ist nicht als Aufbewahrungsfülligkeit von Kontaktlinsen geeignet.
- Bei anhaltenden oder sich verschlechternden Beschwerden einen Facharzt/Spezialisten aufsuchen.
- Herba-Vision® Augentrost MD sine sollte außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden.
- Nicht nach Überschreiten des Verfallsdatums anwenden.

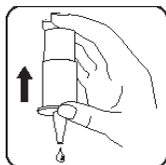
Wie wird Herba-Vision® Augentrost MD sine angewendet?

Nur für den äußerlichen Gebrauch.
Hände vor Gebrauch waschen und abtrocknen.



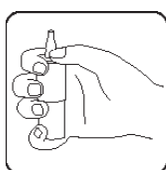
Schritt 1:

Bitte dokumentieren Sie vor der ersten Anwendung das Anbruchdatum in dem dafür vorgesehenen Feld auf dem Flaschenetikett. Vor jeder Anwendung die Schutzkappe abnehmen.



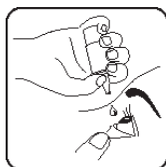
Schritt 2:

Bitte vor der ersten Anwendung der SafeDrop®-Flasche mehrere Druckbewegungen ausführen, bis der erste Tropfen produziert wird. Halten Sie dabei gemäß der Abbildung die Flasche kopfüber. Bitte vermeiden Sie jeglichen Kontakt der Tropferspitze mit den Fingern und dem Auge.



Schritt 3:

Halten Sie die Flasche, wie im Bild dargestellt. Achten Sie darauf, dass der Daumen auf der breiten, abrutschsicheren, runden Fingerauflage ruht.



Schritt 4:

Legen Sie nun den Kopf etwas zurück (Nackenposition) und ziehen Sie das Unterlid mit der freien Hand leicht vom Auge ab. Träufeln Sie einen bis zwei Tropfen Herba-Vision® Augentrost MD sine

in den Bindehautsack jeden Auges ein, indem Sie ein- bis zweimal den Pumpmechanismus betätigen.

Achten Sie darauf, dass dabei die Flasche senkrecht gehalten wird. Schließen Sie langsam die Augen, so dass sich Herba-Vision® Augentrost MD sine gleichmäßig auf der Augenoberfläche verteilen kann.

Alternativ, wenn die Tropfen in Verbindung mit Kontaktlinsen angewendet werden, bringen Sie einen bis zwei Tropfen auf jede Kontaktlinse auf, bevor Sie diese in Ihre Augen einsetzen, anstatt die Tropfen direkt in Ihre Augen zu geben.

Herba-Vision® Augentrost MD sine kann auch während des Tragens von Kontaktlinsen getropft werden.

Nach Benutzung ist das Mehrdosenbehältnis mit der Schutzkappe zu verschließen.

Wie oft und wie lange sollte man Herba-Vision® Augentrost MD sine anwenden?

Wenden Sie Herba-Vision® Augentrost MD sine nach Bedarf oder nach Anweisung des Arztes an.

Herba-Vision® Augentrost MD sine ist für eine Daueranwendung geeignet, allerdings sollten Sie – wie bei allen Erkrankungen – bei länger anhaltenden Beschwerden einen Augenarzt um Rat fragen.

Im Falle einer zusätzlichen lokalen Behandlung der Augen sollte zwischen den beiden Anwendungen ein zeitlicher Abstand von ca. 30 Minuten bestehen.

Herba-Vision® Augentrost MD sine sollte **nach** den anderen Produkten appliziert werden.

Bei Bedarf 1–2 Tropfen in den Bindehautsack eines jeden Auges einträufeln und durch Blinzeln verteilen.

Folgende Packungsgrößen sind erhältlich:

Augentropfen in 10 ml SafeDrop®

Mehrdosenbehältnissen.

Augentropfen in 5 ml SafeDrop®

Mehrdosenbehältnissen.

Es ist möglich, dass nicht alle Packungsgrößen im Markt sind.

Welche Hinweise zur Lagerung und Entsorgung sind zu beachten?

Bei 5 °C bis 25 °C lagern.

Vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Angaben zur Lotnummer und zum Verfallsdatum finden Sie auf der Flasche sowie auf der Faltschachtel.

Nach Anbruch der Flasche ist Herba-Vision® Augentrost MD sine sechs Monate verwendbar.

Herba-Vision® Augentrost MD sine kann im Hausmüll entsorgt werden.

Stand der Gebrauchsanweisung: Juli 2019

 **Hersteller:**
OmniVision GmbH

Lindberghstraße 9
82178 Puchheim, Deutschland
Tel.: +49 89 84 07 92-30
Fax: +49 89 84 07 92-40
www.omnivision.de
E-Mail: info@omnivision.de

 0344

Vertrieb Österreich:

OmniVision GmbH
Anton Anderer Platz 6
1210 Wien, Österreich
Telefon: +43 1 270 70 70
Telefax: +43 1 270 70 70-20
www.omnivision.at
E-Mail: info@omnivision.at

| | |
|--|--|
|  | Hersteller |
|  | Vor Sonnenlicht schützen, vor Hitze schützen |
|  | Sterilisiert mit aseptischen Verfahren |
|  | Gebrauchsanweisung beachten |

| | |
|---|---|
|  | Bei beschädigter Verpackung nicht verwenden |
|  | Fertigungslosnummer, Charge |
|  | Verwendbar bis |
|  | Temperaturbegrenzung |