



Beipackzettel online - ein Service Ihrer Versandapotheke mycare.
Pharmazeutische Fachkräfte unserer Apotheke beraten Sie gern zu Fragen
rund um das Produkt - per E-Mail: service@mycare.de oder per Telefon:
0800-8770120 gebührenfrei. Alle Informationen: www.mycare.de

[Zum Produkt »](#)

Gebrauchsanweisung

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

Vit-A-Vision®

Augensalbe mit Dexpanthenol und Vitamin A – ohne Konservierungsmittel.

Was ist Vit-A-Vision®?

Vit-A-Vision® lindert Symptome, wie Brennen, Trockenheit oder Müdigkeit der Augen.

Vit-A-Vision® ist eine konservierungsmittel-freie Augensalbe, die neben Dexpanthenol Vitamin A und Vitamin E enthält. Sie wird zur langanhaltenden Verbesserung des Tränenfilms und zum intensiven Schutz der Augenoberfläche angewendet. Die zell-protektiven Eigenschaften ermöglichen eine normale Re-Epithelisierung der Augen-oberfläche, wenn diese durch Trockenheit beeinträchtigt ist.

Aufgrund der hochviskosen Eigenschaften legt sich die Vit-A-Vision® Augensalbe wie ein Film über die Augenoberfläche, stabilisiert den Tränenfilm und schützt das Auge vor Trockenheit. Durch die sehr weiche und geschmeidige Konsistenz verteilt sich Vit-A-Vision® sehr gut auf der Augenoberfläche. Die Augenlider gleiten problemlos über die Horn- und Bindehaut.

Die Augensalbe enthält Vitamin A, einen natürlichen Bestandteil des Tränenfilms und Dexpanthenol, das im Körper zu Pantothersäure umgewandelt wird und zu den B-Vitaminen gehört. Vitamin A unterstützt die Befeuchtung des Auges. Dexpanthenol erhöht die Wasserbindungskapazität und bildet so einen schützenden Film auf der Augenoberfläche. Das Auge wird vor dem Austrocknen geschützt und gepflegt.

Zusammensetzung:

Dexpanthenol (2%), α -Tocopherol-Acetat (Vitamin E), Vitamin-A-Palmitat, Vaseline, Paraffin, Wollwachs, Cetylstearylalkohol, gereinigtes Wasser.

Vit-A-Vision® kann bei folgenden Indikationen verwendet werden:

Vit-A-Vision® bewirkt eine langanhaltende Linderung der Symptome Trockenheit, Reizungen und leichte Irritationen, insbesondere:

- bei trockenen Augen, die z. B. durch das Sjögren Syndrom verursacht werden
- bei Umweltstress, z. B. durch Klimaaanlagen, Wind oder Luftverschmutzung wie z. B. Zigarettenrauch
- bei Müdigkeit und Sehstress nach intensivem Sehen, z. B. Arbeiten an Computerbildschirmen, an Mikroskopen oder bei langen Autofahrten
- bei mechanischer Beanspruchung, z. B. durch das Tragen von Kontaktlinsen oder nach diagnostischen Eingriffen am Auge.

Wann sollte man Vit-A-Vision® nicht anwenden?

- Bei Überempfindlichkeit (Allergie) gegen einen der Inhaltsstoffe.
- Vit-A-Vision® sollte nicht in Kombination mit Kontaktlinsen angewendet werden.

Für wen ist Vit-A-Vision® geeignet?

- Geeignet zur Anwendung bei Erwachsenen zur Verbesserung der Symptome des trockenen Auges.
- Schwangere, stillende Frauen, Kinder und Jugendliche sollten vor der Anwendung von Vit-A-Vision® Ihren behandelnden Arzt konsultieren.

Welche Nebenwirkungen können bei der Anwendung von Vit-A-Vision® auftreten?

Die folgenden Nebenwirkungen wurden bei der Anwendung von Vit-A-Vision® gelegentlich beobachtet:

Nach Anwendung kann es zu einer vorübergehenden Beeinträchtigung der Sehschärfe (Schleiersehen) kommen. In diesem Fall sollte kein Fahrzeug gelenkt und keine Maschinen bedient werden. Es empfiehlt sich zu warten, bis die normale Sehschärfe wieder eingetreten ist.

Sollten Sie Nebenwirkungen bemerken, die hier nicht beschrieben sind, informieren Sie bitte Ihren behandelnden Arzt.

Welche Vorsichtsmaßnahmen und Warnhinweise sind zu beachten?

- Nicht verwenden, wenn die Tube oder das Sicherheitssiegel beschädigt sind.
- Das Auge mit der Tubenspitze nicht berühren, um Infektionen oder Verletzungen des Auges zu vermeiden.
- Die Tubenspitze darf nicht mit anderen Gegenständen oder Körperteilen berührt werden.
- Verwenden Sie die Augensalbe nicht nach Ablauf des Verfallsdatums. Dieses wird auf der Tube sowie der Faltschachtel angegeben.
- Eine einzelne Vit-A-Vision® Tube darf aus Hygienegründen nicht von mehreren Patienten benutzt werden.
- Wenn Ihre Augenbeschwerden während der Anwendung von Vit-A-Vision® andauern oder nach dem Absetzen erneut auftreten, konsultieren Sie bitte umgehend Ihren Augenarzt.

- Vit-A-Vision® ist nicht zur alleinigen Behandlung einer Augeninfektion geeignet. Bitte konsultieren Sie bei Verdacht auf eine Augeninfektion Ihren Augenarzt.

Wie wird Vit-A-Vision® angewendet?

Nur für den äußerlichen Gebrauch.

Schritt 1:

Waschen Sie Ihre Hände jedes Mal gründlich, bevor Sie Vit-A-Vision® anwenden. Vor der ersten Anwendung brechen Sie das Sicherheitsiegel, indem Sie den Schraubverschluss der Schutzkappe gegen den Uhrzeigersinn öffnen und entfernen Sie vor der Anwendung die Folie des Sicherheitsiegels.

Schritt 2:

Halten Sie die Tube möglichst senkrecht, mit der Öffnung nach unten, über das Auge. Bitte vermeiden Sie jeglichen Kontakt der Tubenspitze mit den Fingern und dem Auge.

Schritt 3:

Legen Sie nun den Kopf etwas zurück (Nackenposition) und ziehen Sie das Unterlid mit der freien Hand leicht vom Auge ab. Drücken Sie leicht auf die Tube und bringen Sie einen circa 0,5 cm langen Salbenstrang in den Bindehautsack des betroffenen Auges ein. Schließen Sie langsam die Augen und bewegen Sie die Augäpfel in jede Richtung, so dass sich Vit-A-Vision® gleichmäßig auf der Augenoberfläche verteilen kann. Nach Benutzung die Tube mit der Schutzkappe wieder verschließen. Bitte achten Sie darauf die Tubenspitze nicht zu berühren. Ein Knicken oder Aufrollen der Tube sollte vermieden werden, um die Tube nicht zu beschädigen.

Wie oft und wie lange sollte man Vit-A-Vision® anwenden?

Üblicherweise wird Vit-A-Vision® 3-mal täglich zur langanhaltenden Verbesserung des Tränenfilms und zum intensiven Schutz der Augenoberfläche angewendet. Besonders empfehlenswert ist die Anwendung am Abend vor dem Zubettgehen, so kann die Salbe eine intensive und langanhaltende Wirkung am gereizten Auge entfalten. Die Anwendung sollte kontinuierlich über einen Zeitraum von mindestens 30 Tagen erfolgen. Die Häufigkeit und Dauer der Anwendung sollte Ihr Augenarzt bestimmen.

Wenn nach diesem Zeitraum die Symptome weiterhin bestehen sollten, kontaktieren Sie bitte erneut Ihren Augenarzt.

Im Falle einer zusätzlichen lokalen Behandlung der Augen sprechen Sie bitte mit Ihrem behandelnden Augenarzt. Generell sollte zwischen beiden Anwendungen ein zeitlicher Abstand von ca. 30 Minuten bestehen. Vit-A-Vision® sollte **nach** den anderen Produkten appliziert werden.

Folgende Packungsgrößen sind erhältlich:

Vit-A-Vision® ist als Einzel- (5 g) und als Doppelpackung (2 x 5 g) erhältlich.

Welche Warnhinweise zur Lagerung und Entsorgung sind zu beachten?

Bei 5 °C bis 25 °C lagern.

Vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Bewahren Sie Vit-A-Vision® außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

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

Nach dem ersten Öffnen ist Vit-A-Vision® drei Monate verwendbar.

Vit-A-Vision® kann über den Hausmüll entsorgt werden.

Stand der Gebrauchsinformation: Mai 2023







 OmniVision GmbH
Lindberghstraße 9
82178 Puchheim
Deutschland
Telefon: +49 89 84 07 92-30
Telefax: +49 89 84 07 92-40
www.omnivision.de
info@omnivision.de



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
info@omnivision.at

	Hersteller
	Herstellungsdatum
	Sterilisiert mit aseptischen Verfahren
	Gebrauchsanweisung beachten
	Medizinprodukt
	Bei beschädigter Verpackung nicht verwenden
	Temperaturbegrenzung

	Vor Sonneneinstrahlung und Hitze schützen
	Fertigungslosnummer, Charge
	Verwendbar bis
	Produktidentifizierungsnummer
	Einfaches Sterilbarriersystem
	Einfaches Sterilbarriersystem mit äußerer Schutzverpackung

05/2023



OmniVision GmbH, Lindberghstraße 9, 82178 Puchheim, Deutschland
www.omnivision.de, info@omnivision.de