

# Gebrauchsinformation / Foglio illustrativo: Augentropfen / Collirio Redcare

**Redcare**  
Eye

## DE Augentropfen Redcare

- ▼ 1 mg/ml Natriumhyaluronat
- ▼ Hohe Konservierungsmittel
- ▼ Steril

### Gebrauchsanweisung:

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

### Zusammensetzung:

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

### Indikation und klinische Nutzen:

Zur Befeuchtung der Augenoberfläche bei trockenen, müden, gereizten, überanstrengten 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.

Augentropfen Redcare 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 Daumentauflage 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 Daumentauflage bringen Sie 1-2 Tropfen auf die Augenoberfläche oder in den Bindenhautsack 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 Anwendungsart und der Zusammensetzung nicht möglich.

Augentropfen Redcare 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 abklären.

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. Augentropfen Redcare 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 Antiglaukomatoser oder Antiallergischer erhöhte Phosphatkonzentrationen enthalten sein können.

### Halbarkeit, Aufbewahrung und Entsorgung:

Empfohlene Lagerbedingung: Raumtemperatur, nicht einfrieren.

Nach Anbruch 6 Monate verwendbar.

Nach Ablauf des Verfallsdatums nicht mehr verwenden.

Entsorgung entsprechend lokaler Vorgaben.

Stand der Information: 2022-11

### Symbolerklärung:



Verfallsdatum: siehe Faltschachtel



Chargen-Nummer: siehe Faltschachtel



Gebrauchsanweisung beachten.



Nicht verwenden wenn die Flasche beschädigt ist.



Nach erstem Gebrauch 6 Monate verwendbar.



Sterilisiert mit aseptischen Verfahren.



Medizinprodukt



Herstellungsdatum (JJJJ-MM: Jahr - Monat)



**Hersteller:** Optima Medical Swiss AG, Bundesstrasse 7, 6300 Zug, Schweiz

**Vertrieb:** Shop-Apotheke B.V., Erik de Rodeweg 11/13, 5975 WD Sevenum, Niederlande

**Importeur:** Optima Pharmazeutische GmbH, Ludwigstr. 49, 85399 Hallbergmoos, Deutschland

**Bevollmächtigter in der Europäischen Union:** Optima Sanità S.r.l., Viale della Stazione 5, 39100 Bolzano (BZ), Italien



## IT Collirio Redcare

- ▼ 1 mg/ml Natrium iuronato
- ▼ senza conservanti
- ▼ sterile

### Istruzioni per l'uso:

Legga attentamente queste informazioni. Esse la aiuteranno ad utilizzare correttamente questo prodotto.

### Composizione:

Sodio iuronato 1mg/ml, sodio cloruro, potassio cloruro, disodio fosfato dodecaidrato, sodio diidrogeno fosfato diidrato, magnesio cloruro esaидрато, calcio cloruro diidrato, sodio bicarbonato, acqua depurata

### Indicazione e beneficio clinico:

Per la lubrificazione della superficie oculare in caso di seccchezza, irritazione, affaticamento o di bruciore agli occhi indotti dalla sindrome dell'occhio secco e da fattori ambientali (per es. medicinali, inquinamento, uso dello schermo, aria condizionata, allergia, idratazione di lenti a contatto durante l'uso) nonché dopo intervento chirurgico all'occhio.

Questo collirio Redcare rende più confortevole l'uso delle lenti a contatto.

### Caratteristiche prestazionali

Soluzione acquosa senza conservanti basata su iuronato ed elettrooli, che offre lubrificazione e idratazione supplementare dell'occhio.

### Applicazione:

▼ Rimuovere la capsula di chiusura protettiva prima dell'uso e riposizionarla immediatamente dopo ogni utilizzo. Evitare il contatto con la punta del contagocce. Alla prima applicazione del collirio, esercitare una lieve pressione sul contagocce fino a far uscire la prima goccia. Il flacone è ora pronto per l'uso.

▼ Posizionare il pollice sull'appoggio ergonomico per il pollice e afferrare la parte inferiore del flacone con le altre dita (Fig. 1).

▼ Inclinare leggermente la testa all'indietro e capovolgere il flacone tenendolo in posizione verticale sopra l'occhio (Fig. 2).

▼ Aprire con cautela l'occhio con il pollice e l'indice della mano libera o tirare delicatamente verso il basso la palpebra inferiore (Fig. 3).

▼ Instillare 1-2 gocce sulla superficie oculare o nella sacca congiuntivale premendo l'appoggio per il pollice (Fig. 3).

Si consiglia di utilizzare questo collirio 4 volte al giorno. In caso di discomfort oculare più acuto, è possibile utilizzarlo con maggior frequenza.

Un sovradosaggio non è possibile per via del metodo di applicazione e della composizione.

Inoltre Collirio Redcare può essere utilizzato durante l'uso di lenti a contatto rigide o morbide.

### Controindicazioni e precauzioni:

Non utilizzare in caso di ipersensibilità a uno dei componenti.

Se si utilizzano altri colliri / o unguenti oftalmici, le applicazioni devono essere effettuate ad intervalli di 30 minuti.

Se il discomfort oculare persiste o peggiora, consultare un operatore sanitario.

Tenere lontano dalla portata dei bambini.

### Effetti indesiderati:

In casi molto rari possono manifestarsi reazioni di ipersensibilità, che si risolvono rapidamente senza conseguenze dopo la sospensione. In caso di gravi incidenti verificatisi in relazione a questo dispositivo medico si prega di segnalare l'accaduto al fabbricante o all'autorità competente.

### Note:

▼ Subito dopo l'uso di questo prodotto, è possibile che la visione risulti temporaneamente alterata.

▼ Per adulti e bambini.

▼ I bambini devono essere sottoposti a supervisione da parte di un adulto.

▼ In casi molto rari è stata segnalata la calcificazione della cornea in associazione all'uso di colliri contenenti alte concentrazioni di fosfato in pazienti che presentano importanti lesioni della cornea. Collirio Redcare contiene solo una concentrazione fisiologica di fosfato e, pertanto, in linea di massima la sua applicazione non viene limitata in caso di esistenti e severi disturbi / danni corneali.

Tuttavia, se si utilizzano contemporaneamente altri preparati per colliri, si deve considerare la loro concentrazione di fosfato, poiché, in particolare nel caso di agenti antiglaucomatosi o antiallergici, questi possono contenere elevate concentrazioni di fosfato.

### Periodo di validità, conservazione e smaltimento:

Conservazione raccomandata: temperatura ambiente; non congelare.

Può essere utilizzato fino a 6 mesi dopo la prima apertura.

Non utilizzare dopo la data di scadenza.

Smaltire secondo le normative locali.

Stato delle informazioni: 2022-11

### Spiegazione dei simboli:



Data di scadenza: vedere scatola pieghevole



Numero di lotto: vedere scatola pieghevole



Consultare le istruzioni per l'uso.



Non utilizzare se il flacone è danneggiato



Può essere utilizzato fino a 6 mesi dopo la prima apertura.

Sterilizzato con tecniche di condizionamento asettiche.



Dispositivo medico



Data di fabbricazione (AAAA-MM: Anno-Mese)

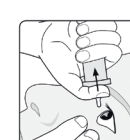
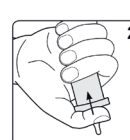
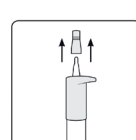


**Fabbricante:** Optima Medical Swiss AG, Bundesstrasse 7, 6300 Zug, Svizzera

**Distributore:** Shop-Apotheke B.V., Erik de Rodeweg 11/13, 5975 WD Sevenum, Paesi Bassi

**Importatore:** Optima Pharmazeutische GmbH, Ludwigstr. 49, 85399 Hallbergmoos, Germania

**Rappresentante autorizzato nella Comunità europea:** Optima Sanità S.r.l., Viale della Stazione 5, 39100 Bolzano (BZ), Italia



CE 0482

# Gouttes pour les yeux / Oogdruppels

## Redcare

**FR Gouttes pour les yeux Redcare**

- ▼ 1 mg/ml d'hyaluronate de sodium
- ▼ sans conservateurs
- ▼ stériles

**Mode d'emploi:**

Veuillez lire attentivement ces informations car elles vous aideront à utiliser ce produit correctement.

**Composition:**

Hyaluronate de sodium 1 mg/ml, chlorure de sodium, chlorure de potassium, phosphate disodique dodécahydraté, dihydrogénophosphate de sodium dihydraté, chlorure de magnésium hexahydraté, chlorure de calcium dihydraté, hydrogénocarbonate de sodium, eau purifiée

**Indication et bénéfice clinique :**

Pour l'humidification de la surface de l'œil en cas de sécheresse, d'irritation, de tension ou de brûlure des yeux résultant du syndrome de l'œil sec et de facteurs environnementaux (p. ex. médicaments, pollution, utilisation d'écrans, climatisation, allergie, mouillage des lentilles de contact pendant le port) ainsi qu'après une opération des yeux.

Gouttes Redcare pour les yeux rendent le port de lentilles de contact plus confortable.

**Caractéristiques de performance :**

Solution aqueuse sans conservateur à base d'hyaluronate et d'électrolytes fournit une lubrification et une hydratation à l'œil.

**Application :**

- ▼ Retirez avant le capuchon de protection et replacez-le immédiatement après chaque utilisation. Évitez tout contact avec l'embout du compte-gouttes. Avant la première application, appuyez sur le compte-gouttes jusqu'à ce que la première goutte apparaisse. Le flacon est alors prêt à être utilisé.
- ▼ Placez votre pouce sur le repose-pouce ergonomique et placez vos autres doigts autour de la partie inférieure du flacon (fig. 1).
- ▼ Inclinez un peu votre tête en arrière et retournez le flacon à la verticale au-dessus de vos yeux (fig. 2).
- ▼ Ouvrez délicatement votre œil avec le pouce et l'index de votre main libre ou tirez doucement la paupière inférieure vers le bas (fig. 3).
- ▼ Instillez 1 à 2 gouttes sur la surface de l'œil ou dans le sac conjonctival en appuyant sur le repose-pouce (fig. 3).

Nous recommandons d'utiliser ces gouttes 4 fois par jour. En cas de gêne plus importante, vous pouvez utiliser les gouttes ophthalmiques plus souvent.

Un surdosage n'est pas possible en raison de la méthode d'application et de la composition.

Gouttes Redcare pour les yeux peut également être utilisé pendant le port de lentilles de contact dures ou souples.

**Contre-indications et précautions :**

Né pas utiliser en cas d'hypersensibilité à l'un des ingrédients. Si des gouttes ophthalmiques ou des pommades ophthalmiques supplémentaires sont utilisées, un intervalle d'environ 30 minutes doit être respecté entre les applications.

Si la gêne persiste ou s'aggrave, consultez un professionnel de la santé.

Tenir hors de portée des enfants.

**Effets indésirables :**

Dans de très rares cas, des réactions d'hypersensibilité qui disparaissent rapidement et sans conséquences après l'arrêt du traitement peuvent survenir.

En cas d'incident grave survenu en rapport avec ce dispositif médical, signalez-le au fabricant ou à l'autorité compétente.

**Remarques :**

▼ Votre vision peut être temporairement affectée après l'utilisation du produit.

▼ Pour les adultes et les enfants.

▼ Les enfants doivent être surveillés par un adulte.

▼ Dans de très rares cas, une calcification de la cornée associée à l'utilisation de collyres à forte concentration en phosphate a été signalée chez des patients présentant des lésions importantes de la cornée. Gouttes Redcare pour les yeux contient seulement la concentration physiologique de phosphate. Il n'y a donc pas de restriction d'emploi, même en cas de troubles cornéens/lésions cornéennes considérables. Si d'autres préparations de gouttes ophthalmiques sont également utilisées, il convient toutefois de tenir compte de leur concentration en phosphate, en particulier dans le cas d'agents anti-glaucomateux ou d'agents anti-allergiques, car ils peuvent contenir des concentrations élevées en phosphate.

**Durée de conservation, stockage et élimination :**

Conservation recommandée : température ambiante, ne pas congeler.

Peut être utilisé jusqu'à 6 mois après la première ouverture.

Ne pas utiliser après la date de péremption.

Élimination selon les exigences locales.

Dernière révision: 2022-11

**Explication des symboles :**


Date d'expiration : voir emballage



Numéro de lot : voir emballage



Respecter le mode d'emploi.



Ne pas utiliser si le flacon est endommagé.



Peut être utilisé jusqu'à 6 mois après la première ouverture.



Stérilisé en utilisant des techniques de traitement aseptiques.



Dispositif médical



Date de fabrication (AAAA-MM : Année-Mois)



**Fabricant :** Optima Medical Swiss AG, Bundesstrasse 7, 6300 Zug, Suisse

**Distribution :** Shop-Apotheke B.V., Erik de Rodeweg 11/13, 5975 WD Sevenum, Pays-Bas

**Importateur :**

Optima Pharmazeutische GmbH, Ludwigstr. 49, 85399 Hallbergmoos, Allemagne



**Représentant autorisé dans l'UE :**

Optima Sanità S.r.l., Viale della Stazione 5, 39100 Bolzano (BZ), Italie

**NL Oogdruppels Redcare**

- ▼ 1 mg/ml natrumhyaluronaat
- ▼ Zonder conservermiddelen
- ▼ Steriel

**Gebruiksaanwijzing:**

Lees deze informatie aandachtig door, ze dient om het product correct te gebruiken.

**Samenvatting:**

Natriumhyaluronaat 1 mg/ml, natriumchloride, kaliumchloride, di-natriumwaterstoffosfaat-dodecahydraat, natriumdiwaterstoffosfaat-dihydraat, magnesiumchloride-hexahydraat, calciumchloride-dihydraat, natriumwaterstofcarbonaat, aqua purificata

**Indicatie en klinisch gebruik:**

Voor het bevochten van het oogoppervlak bij droge, vermoeide, geirriteerde, overbelaste of branderige ogen veroorzaakt door het droge-ogen-syndroom en omgevingsfactoren (bijv. medicatie, milieuvervuiling, computergebruik, airconditioning, allergie, bevochtiging van contactlenzen tijdens het dragen) en na een oogoperatie. Oogdruppels Redcare maakt het dragen van contactlenzen comfortabeler.

**Prestatiekenmerken:**

Waterige oplossing zonder conservermiddelen op basis van hyaluronzuur en elektrolyten voorziet het oog van vocht.

**Toepassing:**

▼ Verwijder voor elk gebruik de dop en plaats deze na gebruik weer terug. Vermijd elke contact met de druppelaar. Druk voör het eerste gebruik op de druppelaar totdat de eerste druppel verschijnt, waarna deze klaar is voor de volgende toepassingen.

▼ Plaats uw duim op de ergonomische duimsteun en omsluit het onderste deel van de fles met uw andere vingers (Fig. 1).

▼ Kantel uw hoofd iets naar achteren en houd de fles recht boven uw oog met de druppelopening naar beneden gericht (Fig. 2).

▼ Open het oog voorzichtig met uw duim en wijsvinger of trek het onderste ooglid iets naar beneden (Fig. 3).

▼ Breng 1-2 druppels aan op het oogoppervlak of in de conjunctivaal zak daar op de duimsteen te drukken (Fig. 3).

Over het algemeen wordt een 4-maal daagelijkse toepassing aanbevolen. Als de symptomen ernstiger zijn, kunnen de oogdruppels zonder probleem vaker worden gebruikt.

Een overdosis is niet mogelijk vanwege het type toepassing en de samenstelling.

Oogdruppels Redcare kan worden gebruikt tijdens het dragen van harde of zachte contactlenzen.

**Contra-indicaties en voorzorgsmaatregelen:**

Niet gebruiken als u overgevoelig bent voor een van de ingrediënten. Als u ook oogdruppels/oogzalf gebruikt, dient een tijdsinterval van 30 minuten in acht te worden genomen.

Raadpleeg een arts als de symptomen aanhouden of verergeren.

Buiten het zicht en bereik van kinderen houden.

**Bijwerkingen:**

In zeer zeldzame gevallen kunnen overgevoeligheidsreacties optreden, die na het stopzetten van het gebruik snel en zonder gevolgen verdwijnen.

Als zich een ernstige bijwerking voordoet in verband met dit medische hulpmiddel, meld dit dan aan de fabrikant of de bevoegde autoriteit.

**Aanwijzingen:**

▼ Onmiddellijk na gebruik kan de gezichtsscherpte gedurende korte tijd aangesteld zijn.

▼ Voor volwassenen en kinderen.

▼ Kinderen moeten tijdens het gebruik onder toezicht staan van een volwassene.

▼ Er zijn zeer zeldzame meldingen geweest van verkalking van het hoornvlies in verband met het gebruik van oogdruppels met verhoogde fosfaatconcentratie bij patiënten met ernstig beschadigd hoornvlies. Oogdruppels Redcare bevat alleen de fysiologische fosfaatconcentratie, zodat de toepasbaarheid ervan in principe niet wordt beperkt, ook niet bij bestaande ernstige cornea-aandoeningen/beschadigingen. Als ook andere oogdruppelproducten worden gebruikt, moet in dit verband aandacht worden besteed aan hun fosfaatgehalte, omdat verhoogde fosfaatconcentraties aanwezig kunnen zijn, vooral in het geval van anti-glaucom- of anti-allergische geneesmiddelen.

**Houdbaarheid, opslag en verwijdering:**

Aanbevolen bewaaromstandigheden: kamertemperatuur, niet invriezen.

Na opening 6 maanden houdbaar.

Niet gebruiken na de vervaldatum.

Weggoen volgens de plaatselijke voorschriften.

Informatiestatus: 2022-11

**Verklaring van de symbolen:**


Vervaldatum: zie verpakking



Lotnummer: zie verpakking



De gebruiksaanwijzing opvolgen.



Niet gebruiken als de fles beschadigd is.



Na opening 6 maanden houdbaar.



Gesteriliseerd met aseptische methoden.



Medisch hulpmiddel



Productiedatum (JJJJ-MM: jaar-maand)



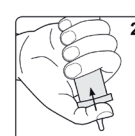
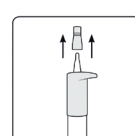
**Fabrikant:** Optima Medical Swiss AG, Bundesstrasse 7, 6300 Zug, Zwitserland

**Verkoop:** Shop-Apotheke B.V., Erik de Rodeweg 11/13, 5975 WD Sevenum, Nederland

**Importeur:** Optima Pharmazeutische GmbH, Ludwigstr. 49, 85399 Hallbergmoos, Duitsland

**Vertegenwoordiger in de Europese Unie:**

Optima Sanità S.r.l., Viale della Stazione 5, 39100 Bolzano (BZ), Italië



CE 0482