

BLUE SHIELD

"BLUE SHIELD" è un dispositivo medico per uso oftalmico. È una soluzione sterile, priva di conservanti, a media viscosità, a pH fisiologico ed isoosmotica, [contenente acido ialuronico, acido rosmarinico e vitamina B12](#).

"BLUE SHIELD" espleta principalmente un'azione idratante e lubrificante. [L'acido ialuronico è un polimero biocompatibile e si trova naturalmente in molti tessuti umani. Conferisce al prodotto un'azione lubrificante grazie alle sue proprietà viscoelastiche e di ritenzione idrica. Inoltre, ripristina il volume delle lacrime.](#)

[Acido rosmarinico e Vitamina B12 sono sostanze antiossidanti che reagiscono e neutralizzano i radicali liberi. L'azione antiossidante si svolge sulla superficie corneale.](#)

"BLUE SHIELD" [supporta](#) i meccanismi antiossidativi fisiologici ed integra ed aumenta la componente acquosa del film lacrimale, con l'effetto finale di favorire il mantenimento o il ripristino del trofismo dei tessuti oculari. È quindi particolarmente indicato in situazioni di [occhio secco](#), allergie oculari sia in caso di altri discomfort oculari provocati da stress ambientale o meccanico. È inoltre indicata per schermare e proteggere da radiazioni UV e luce blu.

INDICAZIONI D'USO

AZIONE ANTIOSSIDANTE

"BLUE SHIELD" per l'associazione di Acido Rosmarinico e Vitamina B12 espleta un'attività antiossidante indicata per contrastare l'azione dei radicali liberi (che si generano sulla superficie oculare a seguito dell'esposizione alle radiazioni solari), che negli anni danneggiano sia l'epitelio pigmentato sia i fotorecettori inducendo la degenerazione maculare e provocano l'opacizzazione del cristallino con insorgenza di cataratta.

Inoltre, in virtù della sua azione antiossidante, "BLUE SHIELD" scherma e protegge gli occhi dai danni indotti da radiazioni UV e luce blu, sia di origine naturale (solare) che artificiale come schermi di PC, Tablet, Smartphone e TV.

USO PROLUNGATO ED IN PORTATORI DI LENTI A CONTATTO

"BLUE SHIELD" è indicato anche per uso frequente e prolungato.

"BLUE SHIELD" può essere utilizzato in presenza di lenti a contatto giornaliere: una leggerissima variazione della colorazione delle lenti, rilevabile al momento della rimozione dagli occhi, non ne influenza le proprietà ottiche.

COMPOSIZIONE

Sodio ialuronato 0.12%, Acido rosmarinico (estratto da *Coleus forskohlii*) 0.020%, Allantoina, Idrossipropilmetilcellulosa, Glicerina vegetale, Vitamina B12 0.010%, Sodio fosfato monobasico monoidrato, Sodio fosfato dibasico dodecaidrato, Sodio cloruro, Acqua per preparazioni iniettabili.

ISTRUZIONI D'USO

- Lavare e asciugare accuratamente le mani prima dell'uso;
- Aprire la busta protettiva in alluminio;
- Staccare il contenitore monodose dallo strip;
- Ruotare e togliere il tappo per rompere il sigillo;
- Posizionare il tappo avendo cura di appoggiarlo su una superficie pulita;
- Premere delicatamente il contenitore monodose e instillare 2 gocce in ciascun occhio, se non diversamente prescritto;
- Dopo l'uso chiudere immediatamente il contenitore monodose: il contenuto va consumato entro 12 ore. Per chiuderlo bisogna prima capovolgere il tappo;
- “BLUE SHIELD” può essere utilizzato anche più volte al giorno in base alle esigenze personali o al parere di un medico;
- “BLUE SHIELD” può essere utilizzato con lenti a contatto.

AVVERTENZE E PRECAUZIONI

- Il prodotto è solo per uso oftalmico esterno.
- Il prodotto è monopaziente.
- Non utilizzare il prodotto se il contenitore risultasse, al momento della prima apertura, danneggiato o non perfettamente chiuso.
- Non utilizzare il prodotto se si osservano particelle e/o alterazioni del colore della soluzione.
- Durante l'applicazione non toccare l'occhio né alcuna altra superficie con l'estremità di erogazione del contenitore.
- Non usare in caso di nota incompatibilità verso qualsiasi componente della preparazione.
- Se ha un grave danno allo strato trasparente più esterno dell'occhio (la cornea), i fosfati presenti in questo prodotto possono causare in casi molto rari macchie opache sulla cornea dovute ad accumulo di calcio durante il trattamento.
- In caso di disturbi durante l'uso sospendere il trattamento e consultare un medico.
- Non sono riportate interazioni con farmaci o altri colliri; attendere comunque 15 minuti prima di instillare qualsiasi altra goccia oculare.
- Non usare il prodotto dopo la data di scadenza indicata sulla confezione.
- [Smaltire il prodotto in base alle normative locali sulla gestione dei rifiuti.](#)
- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- In caso di gravidanza o allattamento consultare il medico prima dell'uso.
- Per uso esterno. Non ingerire.
- Segnalare qualsiasi incidente grave, verificatosi in relazione al dispositivo, al fabbricante e all'Autorità Competente dello Stato membro in cui l'utilizzatore è stabilito.

EFFETTI COLLATERALI

Al momento non sono noti effetti collaterali.

CONDIZIONI DI STOCCAGGIO

Conservare in luogo asciutto, lontano da fonti di calore e dall'esposizione diretta ai raggi solari, ad una temperatura compresa tra 2°C e 25°C.

Il contenuto del monodose può essere riutilizzato entro 12 ore dalla prima apertura.

Conservare i monodose non utilizzati nella busta di protezione a temperatura ambiente.

CONFEZIONAMENTO

La confezione è composta da 5 A 30 strip sterili, ciascuno da 5 monodose richiudibili da 0,5 ml

VALIDITÀ

A confezione integro non superare la data di scadenza riportata sulla confezione e sui monodose.



DT/01/DT/007



C.O.C. Farmaceutici S.r.l.

Via Modena, 15 - 40019

Sant'Agata Bolognese (BO) Italia

Ultima Revisione: 02.01 del 10/2022



C.O.C. Farmaceutici srl

Via Modena, 15
40019 - S. Agata Bolognese (BO) ITALIA
Via Chiesa Sud, 156 C/D/E/F/G
41016 - Rovereto s/S - Novi di Modena (MO) ITALIA

Cap. Soc. € 1200.000 I.V.
C.F. e Iscr. Reg.
Impr. di Bologna 03541870378
P.IVA IT 01603491208
R.E.A. Bologna N. 299432



Tubilux Pharma S.p.A.

Via Costarica, 20/22
00071 Pomezia (Roma)
ITALIA

cap. soc. € 472.500,00 I.V.
C.F. / P.IVA 05406661008
R.E.A. Roma N. 883476