
 Polfa Warszawa S.A.

Polfa Warszawa S.A. 

Starazolin HydroBalance PPH

(Sodium hyaluronate, 1 mg/ml, dung dịch nhỏ mắt)

Sản phẩm nước mắt nhân tạo, 3 x 5 ml, 2 x 5 ml, 1 x 5 ml

CHÚ Ý: Tờ hướng dẫn sử dụng này bao gồm các thông tin về việc sử dụng sản phẩm một cách an toàn, và các trường hợp chỉ định sử dụng. Đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi dùng, và giữ lại tờ hướng dẫn sử dụng này phòng khi cần đến.

THÀNH PHẦN

Sodium hyaluronate, sodium chloride, acidum boricum, sodium tetraborate, disodium edetate, polyhexanide (PHMB), nước tinh khiết cao.

CHỈ ĐỊNH

Sản phẩm nước mắt nhân tạo **Starazolin Hydrobalance PPH** có tác dụng làm giảm nhanh chóng cảm giác khô mắt, kích ứng mắt, mỏi mắt và cảm giác cộm dưới mí mắt.

Starazolin Hydrobalance PPH được đặc biệt chỉ định trong các trường hợp sau:

- Mắt chịu tác động bởi các tác nhân môi trường dễ gây kích ứng như khói, bụi, tia tử ngoại (UV), nhiệt (trung tâm sưởi nhiệt, phòng tắm hơi), điều hòa, gió, mỹ phẩm, nước clo.
- Giảm tần suất nhảy mắt như khi xem tivi, đọc sách, và ở những người cần tập trung nhìn lâu, bao gồm người làm việc máy tính nhiều, người lái xe,
- Ở những người nước mắt tạo ra không đủ, hoặc bị thay đổi thành phần nước mắt, người bị hội chứng khô mắt và người trên 40 tuổi.
- Ở những người có sử dụng kính áp tròng.

Starazolin Hydrobalance PPH có thể được sử dụng với tất cả các loại kính áp tròng.

CẢNH BÁO ĐẶC BIỆT

- Không trộn lẫn hoặc pha loãng dung dịch nhỏ mắt **Starazolin HydroBalance PPH** với bất kỳ chất lỏng nào khác, vì điều này có thể gây ảnh hưởng bất lợi đến độ vô khuẩn và sự hiệu quả của sản phẩm.
- Những người đang sử dụng kính áp tròng nên liên hệ với cán bộ y tế trước khi sử dụng bất cứ sản phẩm nhân khoa nào.

TÁC DỤNG KHÔNG MONG MUỐN

Sản phẩm được dung nạp tốt. Một số trường hợp có thể bị đỏ kết mạc, cảm giác nóng ở mắt hoặc mờ mắt tạm thời. Nếu tình trạng khó chịu hoặc kích ứng mắt kéo dài, hãy ngưng sử dụng sản phẩm và liên hệ với bác sỹ chuyên khoa.

CƠ SỞ SẢN XUẤT

Warszawskie Zakłady
Farmaceutyczne Polfa
Spolka Akcyjna

ul. Karolkowa 22/24

01-207 Warszawa, Ba Lan

tel. +48 22 691 39 00

www.polfawar.com.pl

CHỦ SỞ HỮU SĐK:

VPED Pharmaceutical Works
Polpharma S.A. tại thành phố Hà Nội
Tầng 5, BIDV Tower, số 194 Trần Quang Khải, Hoàn Kiếm, Hà Nội.

ĐÓNG GÓI: Hộp 1 lọ, 2 lọ hoặc 3 lọ.

Mỗi lọ 5 ml.

Không phải tất cả các quy cách đóng gói này đều được lưu hành trên thị trường.

STERILE A

CE 0197

Vô trùng – sản xuất dưới điều kiện vô trùng.

CÁCH DÙNG

Sản phẩm có thể được tự sử dụng mà không cần đơn thuốc. Chỉ dùng ngoài.

Rửa sạch tay trước khi sử dụng sản phẩm. Dung dịch nhỏ mắt **Starazolin Hydrobalance PPH** nên được nhỏ trực tiếp vào túi kết mạc.

Liều dùng thông thường là 1-2 giọt, nhỏ 3-5 lần/ngày.

Không chạm vào đầu ống nhỏ giọt, vì điều này có thể làm nhiễm bẩn dung dịch sản phẩm.


Trong quá trình sử dụng sản phẩm, khi các tác nhân gây kích ứng đã được loại bỏ hoàn toàn mà các triệu chứng vẫn còn hoặc trở nên trầm trọng hơn, cần ngừng sử dụng sản phẩm và liên hệ với bác sỹ chuyên khoa.

CHÓNG CHỈ ĐỊNH

Không sử dụng **Starazolin**

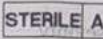
Hydrobalance PPH trong trường hợp mắt cảm với bất cứ thành phần nào của sản phẩm.

THẬN TRỌNG

- Trước khi sử dụng sản phẩm, cần kiểm tra ngày hết hạn được in trên bao bì. Không sử dụng sản phẩm sau ngày hết hạn in trên lọ và hộp carton (sau biểu tượng ). Dung dịch chỉ được sử dụng trong vòng 8 tuần sau khi mở nắp.
- Ở lần sử dụng đầu tiên, cần đảm bảo rằng bao bì sản phẩm đang được đóng kín. Không nên sử dụng sản phẩm nếu phát hiện nắp lọ không còn nguyên vẹn.
- Không sử dụng sản phẩm nếu dung dịch đã bị đổi màu hoặc bị vẩn đục.
- Vặn chặt nắp lọ sau mỗi lần sử dụng.
- Để xa tầm tay trẻ em.
- Nếu sử dụng đồng thời với các sản phẩm nhỏ mắt khác, **Starazolin HydroBalance PPH** phải luôn được sử dụng cuối cùng, sau ít nhất 5 phút sau khi sử dụng sản phẩm nhỏ mắt trước đó.



Ý nghĩa của các ký hiệu:



Sản phẩm vô trùng



Đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi dùng



Sử dụng trước (ngày hết hạn):



Nhà sản xuất



Số lô SX



Bảo quản dưới 25°C

