

# THEALOZ DUO

**Protezione, idratazione e lubrificazione degli occhi nel trattamento della sindrome da occhio secco, di entità da moderata a grave**

Flacone ABAK – Senza conservanti.

## COMPOSIZIONE:

Trealosio.....	3g
Ialuronato sodico .....	0,15g
Cloruro di sodio, Trometamolo, Acido cloridrico, Acqua per preparazioni iniettabili.....	a 100ml

## NOME E INDIRIZZO DEL FABBRICANTE:

Laboratoires THEA - 12 rue Louis Blériot - 63017 Clermont-Ferrand - Cedex 2 - Francia

## INDICAZIONI:

THEALOZ DUO contiene una soluzione da somministrare mediante instillazione nell'occhio o su lenti a contatto. THEALOZ DUO è utilizzabile in caso di fastidio, bruciore o irritazione degli occhi. Tali sintomi possono essere causati da fattori esterni come per esempio vento, fumo, inquinamento, polvere, esposizione al sole o al freddo, caldo secco, aria condizionata, viaggi in aereo, lavoro protratto di fronte allo schermo del computer ecc.

THEALOZ DUO non contiene conservanti e offre rispetto ottimale dei tessuti oculari: per questo può essere usato anche da chi porta lenti a contatto, indipendentemente dal tipo di lenti. Dà un rapido sollievo, che dura tutto il giorno.

## PROPRIETÀ:

THEALOZ DUO è una soluzione oftalmica acquosa ipotonica e con pH neutro, senza conservanti. Gli ingredienti principali sono trealosio, un disaccaride, e ialuronato sodico, un polisaccaride.

Le caratteristiche chimico-fisiche del trealosio conferiscono al prodotto proprietà protettive, antiossidanti e idratanti.

Il trealosio ha anche proprietà protettive e stabilizzanti delle membrane cellulari, prevenendo la denaturazione delle proteine e la degradazione dei lipidi, come pure proprietà antiossidanti.

Lo ialuronato sodico è un polisaccaride con proprietà di ritenzione dell'acqua.

Le notevoli proprietà di ritenzione dell'acqua offrono un'elevata idratazione e lubrificazione della superficie corneale. Inoltre le caratteristiche bioadesive consentono una elevata aderenza del prodotto alla superficie oculare, dando sollievo a lungo e accorciando i tempi di guarigione dell'epitelio corneale.

Grazie all'abbinamento di Trealosio e Ialuronato sodico, THEALOZ DUO protegge, idrata e lubrifica a lungo la superficie oculare, per un rapido comfort.

THEALOZ DUO non contiene conservanti grazie al flaconcino ABAK multidose.

Questo dispositivo nuovo consente la somministrazione di gocce oculari attraverso una membrana filtrante da 0,2 µm, che impedisce le contaminazioni batteriche della soluzione. La soluzione rimane quindi protetta e può essere usata per periodi fino a 12 settimane dopo l'apertura.

## AVVERTENZE SPECIALI E PRECAUZIONI SPECIALI PER L'USO:

- Non usare in caso di allergia a uno dei componenti.
- Non toccare la superficie dell'occhio con la punta del flaconcino.
- Non iniettare e non inghiottire.
- Non usare il prodotto se l'anello di protezione è danneggiato.

TENERE FUORI DALLA PORTATA E DALLA VISTA DEI BAMBINI.

## INTERAZIONI:

In caso di applicazione di due prodotti oculari diversi, si raccomanda un intervallo di almeno 10 minuti.

## COME USARE IL PRODOTTO:

### METODO E VIA DI SOMMINISTRAZIONE:

#### INSTILLAZIONE OCULARE.

- Lavarsi bene le mani prima dell'uso,
- Evitare di toccare gli occhi o le palpebre con la punta del flaconcino, soprattutto se si pensa di avere un'infezione agli occhi,
- Instillare una goccia nella sacca congiuntivale inferiore, tirando delicatamente verso il basso la palpebra inferiore e guardando verso l'alto.
- Rimettere il tappo dopo l'uso.

## DOSAGGIO:

1 goccia in ogni occhio, 4-6 volte al giorno

THEALOZ DUO può essere usato anche indossando le lenti a contatto.

## EFFETTI COLLATERALI INDESIDERATI (EFFETTI AVVERSI):

Rara possibilità di lieve irritazione agli occhi.

## CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO:

Dopo l'apertura, non tenere il flaconcino per più di 3 mesi.

Conservare il prodotto a temperatura inferiore a 25°C.

## NON USARE IL PRODOTTO DOPO LA DATA DI SCADENZA INDICATA CHIARAMENTE SULLA CONFEZIONE.

La data di scadenza si riferisce al prodotto nella confezione integra e conservato correttamente.

Non usare il flaconcino se è danneggiato.