

## FOGLIO ILLUSTRATIVO

### Foglio illustrativo: informazioni per l'utilizzatore Lecrosine 40 mg/ml collirio, soluzione sodio cromoglicato

**Legga attentamente questo foglio prima di usare questo medicinale perché contiene importanti informazioni per lei.**

Usi questo medicinale sempre come esattamente descritto in questo foglio o come il medico o il farmacista le hanno detto di fare.

- Conservi questo foglio. Potrebbe aver bisogno di leggerlo di nuovo.
- Se desidera maggiori informazioni o consigli, si rivolga al farmacista.
- Se si manifesta uno qualsiasi degli effetti indesiderati, tra cui effetti non elencati in questo foglio, si rivolga al medico o al farmacista. Vedere paragrafo 4.
- Si rivolga al medico se non nota miglioramenti o se nota un peggioramento dei sintomi dopo due giorni.

#### Contenuto di questo foglio:

1. Che cos'è Lecrosine e a cosa serve
2. Cosa deve sapere prima di usare Lecrosine
3. Come usare Lecrosine
4. Possibili effetti indesiderati
5. Come conservare Lecrosine
6. Contenuto della confezione e altre informazioni

#### 1. Che cos'è Lecrosine e a cosa serve

Lecrosine contiene il principio attivo chiamato sodio cromoglicato, che appartiene a un gruppo di medicinali chiamati antiallergici.

Lecrosine è utilizzato per il trattamento dei sintomi oculari di origine allergica. Agisce bloccando il rilascio di sostanze naturali negli occhi come l'istamina che possono causare una reazione allergica. I segni di una reazione allergica includono prurito oculare, occhi arrossati o infiammati, lacrimazione e palpebre gonfie. In genere sono interessati entrambi gli occhi.

Tali sintomi si verificano generalmente in primavera o in estate, quando il polline proveniente dalle piante entra in contatto con gli occhi delle persone con una sensibilità a tali piante.

Si rivolga al medico se i sintomi non migliorano o se peggiorano nel giro di due giorni.

#### 2. Cosa deve sapere prima di usare Lecrosine

##### Non usi Lecrosine

se è allergico al sodio cromoglicato o a uno qualsiasi degli altri componenti di Lecrosine (elencati al paragrafo 6).

##### Avvertenze e precauzioni

Si rivolga al medico prima di usare Lecrosine se i sintomi riguardano un solo occhio, dal momento che le reazioni allergiche normalmente interessano entrambi gli occhi.

##### Altri medicinali e Lecrosine

Durante l'uso concomitante con un altro collirio, devono trascorrere almeno 15 minuti tra l'applicazione di un collirio e l'altro.

## Gravidanza e allattamento

Non sono stati dimostrati effetti avversi sul feto. Lecrosine può essere utilizzato in gravidanza e durante l'allattamento.

## Guida di veicoli e utilizzo di macchinari

Come altri colliri, Lecrosine può causare visione offuscata temporanea. In tale evenienza, non guidi né utilizzi macchinari fino a quando la vista non sia tornata normale.

## Lenti a contatto

Lecrosine non contiene alcun conservante. Pertanto, può essere utilizzato con le lenti a contatto.

### 3. Come usare Lecrosine

Usi questo medicinale seguendo sempre esattamente le indicazioni contenute in questo foglio illustrativo o le istruzioni del medico o del farmacista. Se ha dubbi consulti il medico o il farmacista.

La dose raccomandata per i bambini e gli adulti è di **1-2 gocce in ciascun occhio due volte al giorno**. Se l'intensità dei sintomi necessita di un dosaggio più frequente, la frequenza della somministrazione della dose non deve superare le 4 volte al giorno.

#### Prima dell'instillazione del collirio:

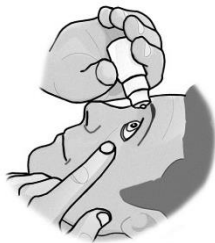
- Si lavi le mani prima di aprire il flacone.
- Dopo la prima apertura del flacone, scarti la prima goccia.
- Scelga la posizione per lei più comoda per l'instillazione delle gocce (seduto, sdraiato sulla schiena o in piedi di fronte a uno specchio).

#### Instillazione:

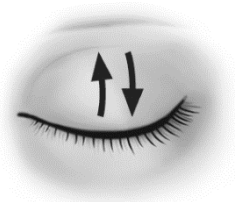
1. Tenga il flacone appena sotto il tappo e ruoti il tappo per aprire il flacone. Non tocchi niente con la punta del flacone per evitare di contaminare la soluzione.



2. Reclini la testa all'indietro e tenga il flacone sopra l'occhio.



3. Abbassi la palpebra inferiore e guardi verso l'alto. Prema delicatamente il flacone e lasci cadere una goccia nell' occhio. Tenga presente che potrebbero passare alcuni secondi tra la pressione del flacone e la fuoriuscita della goccia. Non prema troppo forte.



4. Sbatta le palpebre per consentire al medicinale di distribuirsi sull'occhio.
5. Segua le istruzioni ai punti da 2. a 4. per instillare Lecrosine anche nell'altro occhio.



6. Prima di richiudere il flacone, lo agiti una volta verso il basso per eliminare l'eventuale soluzione rimasta sulla punta del flacone. Questo è necessario per assicurare la funzionalità del flacone.

Se i suoi occhi non migliorano o se peggiorano dopo due giorni di utilizzo di Lecrosine, si rivolga al medico o al farmacista.

Si consiglia di usare il collirio regolarmente, tutti i giorni, durante il periodo di maggiore concentrazione di pollini nell'aria, per mantenere la condizione controllata.

#### **Se prende più Lecrosine di quanto deve**

Non vi sono reazioni note correlate al sovradosaggio di Lecrosine.

Se ha qualsiasi dubbio sull'uso di questo medicinale, si rivolga al medico o al farmacista.

#### **4. Possibili effetti indesiderati**

Come tutti i medicinali, questo medicinale può causare effetti indesiderati sebbene non tutte le persone li manifestino.

Sono state riportate reazioni allergiche (di ipersensibilità). Tuttavia, non è nota la frequenza di tali reazioni.

Se nota la comparsa di sintomi quali eruzioni cutanee, difficoltà a deglutire o a respirare, gonfiore di labbra, viso, gola e lingua e un peggioramento dell'arrossamento, contatti immediatamente il suo medico.

Un effetto indesiderato comune (può interessare fino a 1 persona su 10) è il bruciore locale durante l'applicazione.

### **Segnalazione degli effetti indesiderati**

Se manifesta un qualsiasi effetto indesiderato, compresi quelli non elencati in questo foglio, si rivolga al medico o al farmacista.

Può inoltre segnalare gli effetti indesiderati direttamente tramite il sistema nazionale di segnalazione all' indirizzo <https://www.aifa.gov.it/content/segnalazioni-reazioni-avverse>.

Segnalando gli effetti indesiderati può contribuire a fornire maggiori informazioni sulla sicurezza di questo medicinale.

## **5. Come conservare Lecrosine**

Conservi questo medicinale fuori dalla vista e dalla portata dei bambini.

Conservare a temperatura inferiore a 25 °C. Non congelare.

Non usi questo medicinale dopo la data di scadenza riportata sulla scatola e sul flacone dopo Scad. La data di scadenza si riferisce all'ultimo giorno di quel mese.

Dopo la prima apertura, la soluzione può essere utilizzata per **8 settimane**. Il flacone deve essere mantenuto ben chiuso.

Non getti alcun medicinale nell'acqua di scarico e nei rifiuti domestici. Chieda al farmacista come eliminare i medicinali che non utilizza più. Questo aiuterà a proteggere l'ambiente.

## **6. Contenuto della confezione e altre informazioni**

### **Cosa contiene Lecrosine**

- Il principio attivo è il sodio cromoglicato. 1 ml di soluzione contiene 40 mg di sodio cromoglicato.
- Gli altri componenti sono glicerolo, disodio edetato, alcol polivinilico, acqua per preparazioni iniettabili.

### **Descrizione dell'aspetto di Lecrosine e contenuto della confezione**

Lecrosine è una soluzione limpida, incolore o leggermente giallastra fornita in un flacone di plastica bianco con un contagocce bianco con punta blu e tappo a vite di plastica bianco.

Confezioni da: 1 x 5 ml, 2 x 5 ml, 3 x 5 ml e 1 x 10 ml.

È possibile che non tutte le confezioni siano commercializzate.

### **Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio e produttore**

#### **Titolare dell'autorizzazione all'immissione in commercio**

Santen Oy  
Niittyhaankatu 20, 33720 Tampere  
Finlandia

#### **Produttore**

Santen Oy  
Kelloportinkatu 1  
33100 Tampere  
Finlandia

**Questo foglio illustrativo è stato aggiornato il febbraio 2022**