

Bijsluiter: informatie voor de gebruiker
Lecrolyn 40 mg/ml oogdruppels, oplossing
Natriumcromoglicaat

Lees goed de hele bijsluiter voordat u dit geneesmiddel gaat gebruiken want er staat belangrijke informatie in voor u.

Gebruik dit geneesmiddel altijd precies zoals beschreven in deze bijsluiter of zoals uw arts of apotheker u dat heeft verteld.

- Bewaar deze bijsluiter. Misschien heeft u hem later weer nodig.
- Heeft u nog vragen? Neem dan contact op met uw apotheker.
- Krijgt u last van een van de bijwerkingen die in rubriek 4 staan? Of krijgt u een bijwerking die niet in deze bijsluiter staat? Neem dan contact op met uw arts of apotheker. Dit geldt ook voor mogelijke bijwerkingen die niet in deze bijsluiter staan.
- Wordt uw klacht na twee dagen niet minder, of wordt hij zelfs erger? Neem dan contact op met uw arts.

Inhoud van deze bijsluiter:

1. Wat is Lecrolyn en waarvoor wordt dit middel gebruikt?
2. Wanneer mag u dit middel niet gebruiken of moet u er extra voorzichtig mee zijn?
3. Hoe gebruikt u dit middel?
4. Mogelijke bijwerkingen
5. Hoe bewaart u dit middel?
6. Inhoud van de verpakking en overige informatie

1. Wat is Lecrolyn en waarvoor wordt dit middel gebruikt?

Lecrolyn bevat de werkzame stof die natriumcromoglicaat wordt genoemd. Het behoort tot een groep van geneesmiddelen die anti-allergische middelen worden genoemd.

Dit middel wordt gebruikt voor de behandeling van verschijnselen aan de ogen door allergie. Het werkt door het stoppen van het vrijkomen van natuurlijke stoffen, zoals histamine, in uw ogen. Deze stoffen kunnen leiden tot een allergische reactie. Verschijnselen van een allergische reactie zijn jeukende, waterige, rode of ontstoken ogen en gezwollen oogleden. Meestal zijn beide ogen aangedaan.

Meestal komen deze verschijnselen voor in de lente of zomer wanneer pollen (stuifmeel) van grassen of bomen in contact komen met de ogen van personen die daarvoor gevoelig zijn.

Worden uw verschijnselen na twee dagen niet minder, of worden ze zelfs erger? Neem dan contact op met uw arts.

2. Wanneer mag u dit middel niet gebruiken of moet u er extra voorzichtig mee zijn?

Wanneer mag u dit middel niet gebruiken?

U bent allergisch voor een van de stoffen in dit geneesmiddel. Deze stoffen kunt u vinden in rubriek 6.

Wanneer moet u extra voorzichtig zijn met dit middel?

Neem contact op met uw arts voordat u dit middel gebruikt als u in slechts één oog verschijnselen heeft, omdat allergische reacties normaal gesproken beide ogen treffen.

Gebruikt u nog andere geneesmiddelen?

Als u ook andere oogdruppels gebruikt, moet u minstens 15 minuten wachten tussen het gebruik van de verschillende soorten druppels.

Zwangerschap en borstvoeding

Er is geen bewijs van nadelige effecten op de foetus (ongeboren baby). Dit middel kan tijdens de zwangerschap en borstvoeding worden gebruikt.

Rijvaardigheid en het gebruik van machines

Net zoals andere oogdruppels kan dit middel korte tijd wazig zicht veroorzaken. Als dit gebeurt, mag u geen voertuig besturen of machines gebruiken totdat uw zicht helemaal is hersteld.

Contactlenzen

Dit middel bevat geen conserveermiddel (middel dat zorgt voor langere houdbaarheid). Daarom kan het samen met contactlenzen worden gebruikt.

3. Hoe gebruikt u dit middel?

Gebruik dit geneesmiddel altijd precies zoals beschreven in deze bijsluiter of zoals uw arts of apotheker u dat heeft verteld. Twijfelt u over het juiste gebruik? Neem dan contact op met uw arts of apotheker.

De aanbevolen dosering voor kinderen en volwassenen is **1 tot 2 druppels in elk oog twee keer per dag**.

Wanneer het door de ernst van de verschijnselen nodig is om vaker te druppelen, mag dit niet vaker dan 4 keer per dag.

Vóór het indruppelen van de oogdruppels:

- Was uw handen voordat u de fles opent.
- Wanneer u een nieuwe fles opent, druppelt u één druppel die u weggooit.
- Kies de houding die voor u het meest comfortabel is voor het indruppelen van de druppels (u kunt gaan zitten, op uw rug gaan liggen of voor een spiegel staan).

Indruppelen:

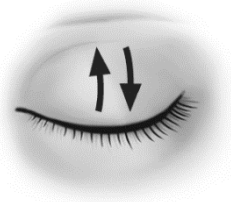
1. Houd de fles vlak onder de dop vast en draai de dop om de fles te openen. Zorg dat er niets tegen de punt van de fles aankomt om besmetting van de oplossing te voorkomen.



2. Kantel uw hoofd naar achteren en houd de fles boven uw oog.



3. Trek het onderste ooglid omlaag en kijk naar boven. Knijp voorzichtig in de fles en laat een druppel in uw oog vallen. Houd er rekening mee dat, wanneer u in de fles knijpt, het een paar seconden kan duren voordat een druppel uit de fles komt. Knijp niet te hard.
4. Knipper een paar keer zodat de druppel zich over het oog kan verspreiden.



5. Schud eenmaal met de fles naar omlaag gericht om mogelijke restanten van de oplossing van de bovenkant te verwijderen. Volg stap 2 tot en met 4 van de gebruiksaanwijzing om dit middel ook in het andere oog te druppelen.



6. Voordat u de dop weer op de fles doet, schud u eenmaal met de fles naar omlaag gericht om het gebied rond de punt droog te houden.

Het is mogelijk dat er aan het eind van de behandeling een klein beetje van de oplossing overblijft. Hiermee is rekening gehouden door alle flessen een beetje meer te vullen om ervoor te zorgen dat er altijd 5 ml of 10 ml oplossing kan worden gebruikt voor indruppelen.

Als uw ogen niet beter worden of als uw klachten erger worden, na dit middel twee dagen te hebben gebruikt, neem dan contact op met uw arts of apotheker.

U kunt uw oogdruppels het best regelmatig gebruiken, elke dag wanneer er hoge hoeveelheden van pollen (stuifmeel) worden verwacht, om uw oogaandoening onder controle te houden.

Heeft u te veel van dit middel gebruikt?

Er zijn geen reacties bekend van overdosering met dit middel.

Wanneer u teveel van dit middel heeft gebruikt of ingenomen, neem dan onmiddellijk contact op met uw arts, apotheker of als u in België woont het Antigifcentrum (070/245.245, België).

Heeft u nog andere vragen over het gebruik van dit geneesmiddel? Neem dan contact op met uw arts of apotheker.

4. Mogelijke bijwerkingen

Zoals elk geneesmiddel kan ook dit middel bijwerkingen hebben, al krijgt niet iedereen daarmee te maken.

Allergische reacties (overgevoeligheid) zijn gemeld, maar het is niet bekend hoe vaak deze voorkomen.

Als u verschijnselen krijgt zoals uitslag, problemen met slikken of ademen, zwelling van uw lippen, gezicht, keel, tong en verergering van roodheid, moet u onmiddellijk contact opnemen met uw arts. Een vaak voorkomende bijwerking (komt voor bij minder dan 1 op de 10 gebruikers) is een branderig gevoel in het oog tijdens het indruppelen.

Het melden van bijwerkingen

Krijgt u last van bijwerkingen, neem dan contact op met uw arts of apotheker. Dit geldt ook voor mogelijke bijwerkingen die niet in deze bijsluiter staan.

U kunt bijwerkingen ook rechtstreeks melden via het nationale meldsysteem

Nederland: Nederlands Bijwerkingen Centrum Lareb, website: www.lareb.nl

België: Federaal agentschap voor geneesmiddelen en gezondheidsproducten, Afdeling Vigilantie, EUROSTATION II, Victor Hortaplein, 40/ 40, B-1060 Brussel, website: www.fagg.be, e-mail: patientinfo@fagg-afmps.be.

Door bijwerkingen te melden, kunt u ons helpen meer informatie te verkrijgen over de veiligheid van dit geneesmiddel.

5. Hoe bewaart u dit middel?

Buiten het zicht en bereik van kinderen houden.

Bewaren beneden 25 °C. Niet in de vriezer bewaren.

Gebruik dit geneesmiddel niet meer na de uiterste houdbaarheidsdatum. Die is te vinden op de doos en de fles na EXP. Daar staat een maand en een jaar. De laatste dag van die maand is de uiterste houdbaarheidsdatum.

Na openen van een nieuwe fles, kan de oplossing **8 weken** worden gebruikt. De fles zorgvuldig gesloten houden.

Spoel geneesmiddelen niet door de gootsteen of de WC en gooi ze niet in de vuilnisbak. Vraag uw apotheker wat u met geneesmiddelen moet doen die u niet meer gebruikt. Ze worden dan op een verantwoorde manier vernietigd en komen niet in het milieu terecht.

6. Inhoud van de verpakking en overige informatie

Welke stoffen zitten er in dit middel?

- De werkzame stof in dit middel is natriumcromoglicaat. 1 ml oplossing bevat 40 mg natriumcromoglicaat.
- De andere stoffen in dit middel zijn glycerol, dinatriumedetaat, polyvinylalcohol en water voor injecties.

Hoe ziet Lecrolyn eruit en hoeveel zit er in een verpakking?

Lecrolyn is een heldere, kleurloze of enigszins geelachtige oplossing, geleverd in een witte plastic fles met een witte dop met druppelpipet met een blauwe punt en een witte plastic schroefdop.

Verpakkingsgrootten: 1 x 5 ml, 2 x 5 ml, 3 x 5 ml en 1 x 10 ml

Niet alle genoemde verpakkingsgrootten worden in de handel gebracht.

Houder van de vergunning voor het in de handel brengen

Santen Oy
Niittyhaankatu 20
33720 Tampere
Finland

Fabrikant

Santen Oy
Kelloportinkatu 1
33100 Tampere
Finland

België:**Afleveringswijze**

Vrije aflevering.

Nummer van de vergunning voor het in de handel brengen

Nederland: RVG 121902

België: BE531546

Dit geneesmiddel is geregistreerd in de lidstaten van de EEA onder de volgende namen:

Bulgarije, Denemarken, Estland, Finland, IJsland, Letland, Litouwen, Noorwegen, Zweden	Lecrolyn Sine
België, Tsjechië, Hongarije, Nederland, Polen, Roemenië, Slowakije	Lecrolyn
Italië	Lecrosine

Nederland: Deze bijsluiter is voor het laatst goedgekeurd in maart 2020.

België: Deze bijsluiter is voor het laatst herzien in 3/2020.

Deze bijsluiter is voor het laatst goedgekeurd in 3/2020.