

Bijsluiter: informatie voor de gebruiker

Desomedine 0,1% oogdruppels, oplossing

Hexamidine diisethionaat

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 arts of 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.
- Wordt uw klacht niet minder, of wordt hij zelfs erger? Neem dan contact op met uw arts.

Inhoud van deze bijsluiter

1. [WAT IS DESOMEDINE 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 DESOMEDINE EN WAARVOOR WORDT DIT MIDDEL GEBRUIKT

Desomedine bevat een lokaal ontsmettingsmiddel tegen bacteriën. Het wordt gebruikt als lokaal ontsmettingsmiddel om bepaalde infecties van het oog of de structuren eromheen te behandelen zoals:

- Een ontsteking van de buitenste membraan van het oog (conjunctivitis),
- Een infectie van bepaalde delen van het oog: de conjunctiva en de cornea (keratoconjunctivitis),
- Een gelokaliseerde infectie van de oogleden, vaak ter hoogte van de wimpers (blefaritis),
- Een chronische infectie van het traanzakje dat de tranen verzamelt (dacryocystitis).

Desomedine wordt ook gebruikt bij de ontsmetting van de conjunctivale zak (ruimte tussen oogleden en oogbol) vóór een operatie.

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 of apotheker voordat u dit middel gebruikt.

U moet de behandeling onderbreken en uw arts raadplegen als één van de volgende situaties zich voordoet:

- wanneer niet snel verbetering optreedt,
- indien nieuwe symptomen optreden (rode of pijnlijke ogen of problemen met het zicht).

U moet langdurig of herhaaldelijk gebruik vermijden, want in dat geval kunnen de kiemen ongevoelig worden voor het product. Daarom wordt aanbevolen om een behandelingsduur van 8 dagen niet te overschrijden.

Bij een ooginfectie mag u gedurende de hele behandelingsduur geen contactlenzen dragen.

Gebruikt u nog andere geneesmiddelen?

Als u andere oogdruppels gebruikt tegelijk met Desomedine, moet u minstens 15 minuten wachten tussen elke indruppeling.

Gebruikt u naast Desomedine nog andere geneesmiddelen, heeft u dat kort geleden gedaan of bestaat de mogelijkheid dat u in de nabije toekomst andere geneesmiddelen gaat gebruiken? Vertel dat dan uw arts of apotheker.

Zwangerschap en borstvoeding

Op dit moment is er geen contra-indicatie gekend voor het gebruik van Desomedine tijdens zwangerschap of borstvoeding.

Bent u zwanger, denkt u zwanger te zijn, wilt u zwanger worden of geeft u borstvoeding? Neem dan contact op met uw arts of apotheker voordat u dit geneesmiddel gebruikt.

Rijvaardigheid en het gebruik van machines

Desomedine heeft geen invloed op de gezichtsscherpte en kan dus worden gebruikt tijdens het autorijden en het gebruiken van machines.

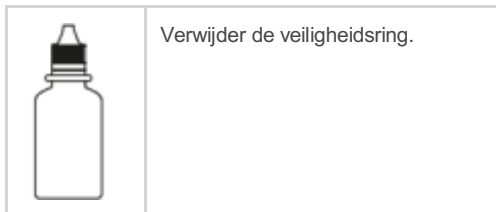
3. HOE GEBRUIKT U DIT MIDDEL?

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 is één druppel in de conjunctivale zak (ruimte tussen oogleden en oogbol) 4 tot 6 maal per dag.

Wijze van toediening

Dit geneesmiddel wordt toegediend in het oog.



Bij het gebruik van deze oogdruppels, moet u de volgende stappen volgen:

1. Was grondig de handen vooraleer de oogdruppels toe te dienen.
2. Raak het oog niet aan met het uiteinde van het flesje.
3. Verwijder voor het eerste gebruik de veiligheidsring.
4. Kijk naar boven, en trek lichtjes het onderste ooglid naar beneden.
5. Laat een druppel vallen in de ruimte die zo wordt gevormd.
6. Sluit de flacon terug na gebruik.

Instructies voor een goed gebruik van de hersluitbare flacons :

Maak een flacon los van de strip.

Draai aan de dop om de flacon te openen, en druppel in het oog.

Zet na indruppeling de dop omgekeerd op de flacon, om zo de flacon terug te sluiten.

Na opening blijft de inhoud van de flacon gedurende 30 dagen bewaard.

Heeft u te veel van dit middel gebruikt?

Gezien de kleine hoeveelheden in één verpakking, vormt het per ongeluk innemen via orale weg in principe geen probleem.

Als u teveel van Desomedine heeft gebruikt, neem dan onmiddellijk contact op met uw arts, uw apotheker of het antigifcentrum (070/245.245).

Bent u vergeten dit middel te gebruiken?

Neem geen dubbele dosis om een vergeten dosis in te halen, maar zet gewoon je behandeling verder.

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 geneesmiddel bijwerkingen hebben, al krijgt niet iedereen daarmee te maken.

De volgende bijwerkingen kunnen optreden:

- Een lokale allergie (roodheid van het oog, zwelling en roodheid van de oogleden, en jeuk).

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 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

Bewaren beneden 25°C in de oorspronkelijke verpakking.

Buiten het zicht en bereik van kinderen houden.

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

Desomedine, flacon van 10 ml:

Na de eerste opening blijft de oplossing nog 30 dagen bewaard. Noteer de datum van opening duidelijk op de verpakking.

Desomedine, hersluitbare flacon van 0,6 ml:

Éénmaal de hersluitbare flacon geopend, blijft de oplossing nog 30 dagen bewaard. Het aluminiumzakje zorgvuldig gesloten in de buitenverpakking bewaren.

6. INHOUD VAN DE VERPAKKING EN OVERIGE INFORMATIE

Welke stoffen zitten er in dit middel?

- De werkzame stof in dit middel is hexamidine diïsethionaat. 1 ml bevat 1 mg hexamidine diïsethionaat.
- De andere stoffen in dit middel zijn natriumchloride, boorzuur, natriumboraat en gezuiverd water.

Hoe ziet Desomedine eruit en hoeveel zit er in een verpakking

Flacon van 10 ml:

Flacon van polyethyleen van lage densiteit met een inhoud van 10 ml, afgesloten met een witte dop in polypropyleen.

Hersluitbare flacon van 0,6 ml:

2 strips van 5 hersluitbare flacons van 0,6 ml of 1 strip van 10 hersluitbare flacons van 0,6 ml. Transparante flacon in polyethyleen van lage densiteit, afgesloten met een dop uit hetzelfde materiaal. De dop wordt geopend door te draaien. Elke strip is verpakt in een zakje van aluminium.

Houder van de vergunning voor het in de handel brengen en fabricant

Houder van de vergunning voor het in de handel brengen

Bausch & Lomb Pharma nv
Lambermontlaan 430
1030 Brussel

Fabrikant

Laboratoire Chauvin SA
Z.I. Ripotier Haut
F - 07200 Aubenas

Nummers van de vergunning voor het in de handel brengen

Flacon van 10 ml: BE153991
Hersluitbare flacons van 0,6 ml: BE248665

Afleveringswijze

Geneesmiddel niet op medisch voorschrift.

Deze bijsluiter is voor het laatst goedgekeurd in 01/2019.