

Bijsluiter: informatie voor de gebruiker**Visine 0,5 mg/ml oogdruppels, oplossing**

Tetryzolinehydrochloride

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 in deze bijsluiter beschreven 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 na 2 dagen niet minder, of wordt hij zelfs erger? Neem dan contact op met uw arts.

Inhoud van deze bijsluiter

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

Visine oogdruppels is een oplossing voor uitwendig gebruik.

Visine zijn ontzwellende druppels voor de ogen.

Visine wordt gebruikt voor de kortdurende behandeling van oogirritatie.

Wordt uw klacht na 2 dagen niet minder, of wordt hij 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 van deze bijsluiter.
- Als u lijdt aan verhoogde druk in het oog (nauwe-hoek-glaucoom).
- In geval zachte contactlenzen worden gedragen, moeten deze tijdens de behandeling worden uitgenomen (minstens 15 minuten wachten alvorens de lenzen opnieuw aan te brengen).

Wanneer moet u extra voorzichtig zijn met dit middel?

Visine zal slechts voor minder ernstige irritaties gebruikt worden.

Geen langdurig gebruik. Langdurig gebruik of overdosering kan een verhoogde of rebound hyperemie (roodheid) veroorzaken. Gebruik van dit geneesmiddel kan tijdelijke pupilverwijding veroorzaken.

Als u geen verbetering van de irritatie en de roodheid binnen 48 uur ziet of als u een verergering observeert, moet u een specialist raadplegen.

In geval van ernstige problemen zoals infecties, aanwezigheid van een vreemd lichaam in het oog, contact met een chemisch product, hevige pijnen, verschijnen van vlekken voor de ogen, dubbel

zicht, hoofdpijn, gevoeligheid voor licht, plotselinge wijziging van het zicht, moet u onmiddellijk een specialist raadplegen.

Dit preparaat dient met de nodige voorzichtigheid te worden gebruikt bij patiënten met hypertensie, hartritmestoornissen, hyperglykemie, hyperthyroïdie.

Als u nog andere geneesmiddelen neemt, gelieve ook de rubriek “Gebruikt u nog andere geneesmiddelen?” te lezen.

Raadpleeg uw apotheker of arts indien één van de bovenstaande waarschuwingen voor u van toepassing is, of dat in het verleden is geweest.

Neem contact op met uw arts of apotheker voordat u dit middel gebruikt.

Kinderen en jongeren tot 18 jaar

Toezicht door volwassenen is aanbevolen voor gebruik bij kinderen jonger dan 12 jaar.

Gebruikt u nog andere geneesmiddelen?

Het is mogelijk dat tetryzoline in de bloedsomloop opgenomen wordt. Bijgevolg is er een wisselwerking mogelijk met geneesmiddelen als maprotiline (geneesmiddel tegen depressie), tricyclische antidepressiva, fenothiazines (geneesmiddelen tegen schizofrenie) en MAO (monoamine-oxidase)-remmers (geneesmiddelen tegen depressie).

Gebruikt u naast Visine nog andere geneesmiddelen, heeft u dat kort geleden gedaan of gaat u dit misschien binnenkort doen? Vertel dat dan uw arts of apotheker.

Waarop moet u letten met eten en drinken?

Niet van toepassing.

Zwangerschap, borstvoeding en vruchtbaarheid

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 geneesmiddelen gebruikt.

Over de invloed van dit geneesmiddel tijdens de zwangerschap bij de mens zijn nog geen gegevens bekend. Uw arts of apotheker zal uitmaken of u de oogdruppels mag gebruiken tijdens uw zwangerschap.

U mag Visine niet gebruiken in de periode waarin u borstvoeding geeft zonder dit eerst met uw arts te bespreken.

Over de invloed van Visine op de vruchtbaarheid van mannen en vrouwen zijn geen gegevens bekend. Raadpleeg dus steeds uw arts als u Visine wil gebruiken in de periode dat u zwanger wil worden.

Rijvaardigheid en het gebruik van machines

Een eventuele verwijding van de pupil kan hinderlijk zijn.

Visine bevat benzalkoniumchloride.

Dit middel bevat 0,1 mg benzalkoniumchloride in elke ml oplossing. Benzalkoniumchloride kan worden opgenomen door zachte contactlenzen en kan de kleur van de contactlenzen veranderen. U moet uw contactlenzen uit doen voordat u dit middel gebruikt en deze pas 15 minuten daarna weer indoen.

Benzalkoniumchloride kan ook oogirritatie veroorzaken, vooral als u droge ogen heeft of een aandoening van het hoornvlies (de doorzichtige voorste laag van het oog). Als u last krijgt van een abnormaal gevoel, steken of pijn in het oog na gebruik van dit middel, neem dan contact op met uw arts.

3. Hoe gebruikt u dit middel?

Gebruik dit geneesmiddel altijd precies zoals in deze bijsluiters staat 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. Indien er binnen 48 uur geen beterschap optreedt, raadpleeg dan uw arts opnieuw.

Zachte contactlenzen moeten gedurende de behandeling worden uitgenomen. Na minstens 15 minuten kunnen de lenzen opnieuw aangebracht worden.

Volgende maatregelen zijn, na toediening van de oogdruppel, nuttig om opname in de bloedsomloop te verminderen:

- Het ooglid gedurende 2 minuten gesloten houden.
- Het traankanaal met de vinger toedrukken gedurende 2 minuten.

De aanbevolen dosering is 1 druppel, 2 maal per dag tot maximaal 2 druppels 4 maal per dag.

De behandelingsduur moet zo kort mogelijk zijn en zal niet voortgezet worden na het verdwijnen van de symptomen.

Gebruik bij kinderen en jongeren tot 18 jaar

Voor kinderen ouder dan 2 jaar worden dezelfde dosissen aanbevolen.

Toezicht door volwassenen is aanbevolen voor gebruik bij kinderen jonger dan 12 jaar.

Heeft u te veel van dit middel gebruikt?

Wanneer u te veel van Visine heeft gebruikt of ingenomen, neem dan onmiddellijk contact op met uw arts, apotheker of het Antigifcentrum (070/245.245).

Indien te hoge dosissen in het oog zijn terechtgekomen, moet het oog met fysiologisch serum gespoeld worden.

Symptomen

Tetryzoline: Als u de dosissen overschrijdt, kunnen een branderig gevoel en een gevoel van zwelling optreden.

Benzalkoniumchloride: Bij inname via de mond kunnen misselijkheid, braken, krampen, instorting van het bloedvatstelsel (vasculaire collaps) en bewusteloosheid optreden.

Behandeling

De behandeling zal op de verschijnselen van de overdosering gericht worden.

Bent u vergeten dit middel te gebruiken?

Gebruik nooit een dubbele dosis om een vergeten dosis in te halen. U kunt eventueel een extra dosis gebruiken in overeenstemming met de gebruiksaanwijzing d.w.z. nooit meer dan 3 maal per dag toedienen.

Als u stopt met het gebruik van dit middel

Het terug optreden van de aandoening na het stopzetten van de behandeling is mogelijk.

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. Niet iedereen krijgt daarmee te maken.

Reacties die kunnen voorkomen, maar waar de frequentie niet van gekend is, zijn: pupilverwijding, branderig gevoel in en rond de ogen, roodheid, irritatie, oedeem, pijn en jeuk.

Langdurig of veelvuldig gebruik geeft gewenning en kans op reactieve hyperemie (roodheid).

Reacties zoals hoofdpijn, misselijkheid en duizeligheid kunnen voorkomen.

De frequentie, aard en ernst van de bijwerkingen bij kinderen worden verwacht dezelfde te zijn als bij volwassenen.

Het melden van bijwerkingen

Krijgt u last van bijwerkingen, neem dan contact op met uw arts of apotheker. Dit geldt ook voor bijwerkingen die niet in deze bijsluiter staan. U kunt bijwerkingen ook melden via het Federaal agentschap voor geneesmiddelen en gezondheidsproducten, Afdeling Vigilantie, Postbus 97, B-1000 Brussel Madou (www.fagg.be, patientinfo@fagg-afmps.be).

Door bijwerkingen te melden, helpt u ons om meer informatie te krijgen over de veiligheid van dit geneesmiddel.

5. Hoe bewaart u dit middel?

Buiten het zicht en bereik van kinderen houden.

Voor dit geneesmiddel zijn geen speciale bewaarcondities.

Na opening mag Visine slechts gedurende 28 dagen worden gebruikt.

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

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. Als u geneesmiddelen op de juiste manier afvoert worden ze op een juiste manier vernietigd en komen ze 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 tetryzoline (tetryzolinehydrochloride 0,5 mg per ml oplossing).

De andere stoffen in dit middel zijn natriumchloride, boorzuur, borax, benzalkoniumchloride, natriumedetaat en gezuiverd water. (zie rubriek 2: Visine bevat benzalkoniumchloride.)

Hoe ziet Visine eruit en wat zit er in een verpakking?

Visine oogdruppels, oplossing is verpakt in een container met druppelpipet met 10 ml.

Afleveringswijze

Vrije aflevering.

Houder van de vergunning voor het in de handel brengen

Johnson & Johnson Consumer NV/SA

Antwerpseweg 15-17

B-2340 Beerse

Fabrikant

Janssen Pharmaceutica NV

Turnhoutseweg 30B

B-2340 Beerse

of

Johnson & Johnson Consumer NV/SA

Antwerpseweg 15-17

B-2340 Beerse

Nummer van de vergunning voor het in de handel brengen

BE057197

Deze bijsluiter is voor het laatst goedgekeurd in 12/2020.