

BIJSLUITER: INFORMATIE VOOR DE GEBRUIK(ST)ER**BISOLVON® drank, 8 mg/ 5 ml**
Broomhexinehydrochloride**Lees deze bijsluiter zorgvuldig door, want deze bevat belangrijke informatie voor u.**

Dit geneesmiddel kan zonder voorschrift verkregen worden. Desondanks moet u BISOLVON drank zorgvuldig gebruiken om een goed resultaat te bereiken.

- Bewaar deze bijsluiter, het kan nodig zijn om deze nog eens door te lezen.
- Heeft u nog vragen, raadpleeg dan uw arts of apotheker.
- Raadpleeg een arts, als uw verschijnselen verergeren of niet verbeteren na 14 dagen.
- Wanneer één van de bijwerkingen ernstig wordt of als er bij u een bijwerking optreedt die niet in deze bijsluiter is vermeld, raadpleeg dan uw arts of apotheker.

In deze bijsluiter:

1. Wat is BISOLVON drank en waarvoor wordt het gebruikt
2. Wat u moet weten voordat u BISOLVON drank gebruikt
3. Hoe wordt BISOLVON drank gebruikt
4. Mogelijke bijwerkingen
5. Hoe bewaart u BISOLVON drank
6. Aanvullende informatie

1. WAT IS BISOLVON DRANK EN WAARVOOR WORDT HET GEBRUIKT?

BISOLVON drank is een drank met broomhexinehydrochloride.

BISOLVON drank is een slijmoplosser en wordt gebruikt bij vastzittende hoest. BISOLVON drank maakt het ophoesten makkelijker als dit door taai slijm wordt bemoeilijkt.

2. WAT U MOET WETEN VOORDAT U BISOLVON DRANK GEBRUIKT***Gebruik BISOLVON drank niet***

- Bij gebleken overgevoeligheid voor broomhexinehydrochloride of één van de andere bestanddelen.
- BISOLVON drank bevat onder andere de hulpstof vloeibare maltitol. Indien uw arts u of uw kind heeft meegedeeld dat u of uw kind bepaalde suikers niet verdraagt, neem dan contact op met uw arts voordat u of uw kind dit geneesmiddel inneemt. Maltitol kan een licht laxerende werking hebben. De calorische waarde is 2,3 kcal /gram vloeibaar maltitol (2 ml BISOLVON drank bevat 1 gram vloeibaar maltitol).

Wees extra voorzichtig met BISOLVON drank

- Indien u of uw kind een maagzweer heeft of heeft gehad. Het is raadzaam om dan voor het gebruik uw arts te raadplegen.
- U moet bedacht zijn op een toename van de hoeveelheid vrijkomend slijm in de luchtwegen.
- Als de hoestklachten aanhouden of zich dikwijls herhalen. Het is verstandig dan contact op te nemen met uw arts.
- In zeer zeldzame gevallen is bij gebruik van slijmoplossers zoals BISOLVON drank melding gemaakt van ernstige aandoeningen van de huid, zoals ernstige overgevoeligheidsreactie met (hoge) koorts, rode vlekken op de huid, gewrichtspijnen en/of oogontsteking (Stevens Johnson syndroom) en ernstige, acute (overgevoeligheids) reactie gepaard gaande met koorts en blaren op de huid/verveling van de huid (Lyell's syndroom). In de meeste gevallen hadden deze klachten andere oorzaken dan het gebruik van de

slijmoplosser. Echter indien tijdens het gebruik van BISOLVON drank huid- of slijmvliesaandoeningen ontstaan dient u onmiddellijk uw arts te waarschuwen en dient u te stoppen met het gebruik van BISOLVON drank.

Gebruik met andere geneesmiddelen

Gelijktijdig gebruik van BISOLVON drank en antibiotica (amoxicilline, erythromycine, doxycycline, cefuroxim) leidt tot hogere antibioticaspiegels in het longweefsel.

Vertel uw arts of apotheker als u andere geneesmiddelen gebruikt of kort geleden heeft gebruikt. Dit geldt ook voor geneesmiddelen die u zonder voorschrift kunt krijgen.

Zwangerschap en borstvoeding

Er zijn geen aanwijzingen dat het gebruik van BISOLVON drank tijdens de zwangerschap schadelijk kan zijn voor de ongeboren vrucht. Zoals echter geldt voor alle geneesmiddelen, dient BISOLVON drank tijdens de zwangerschap alleen te worden gebruikt na overleg met uw arts.

Broomhexinehydrochloride wordt uitgescheiden in de moedermelk. Het gebruik van BISOLVON drank dient daarom tijdens het geven van borstvoeding vermeden te worden.

Rijvaardigheid en het gebruik van machines

Bij het gebruik van dit product kan duizeligheid optreden (zie rubriek 4 Mogelijke bijwerkingen). Hiermee dient rekening gehouden te worden bij activiteiten zoals het besturen van voertuigen en het bedienen van machines.

Raadpleeg uw arts als één van bovenstaande waarschuwingen voor u van toepassing is of dat in het verleden is geweest.

3. HOE WORDT BISOLVON DRANK GEBRUIKT

BISOLVON drank bevat geen suiker en kan daarom ook door diabetici worden ingenomen.

In de verpakking zit een maatschaaltje. Hierop zijn deelstrepen aangegeven in milliliters (1,25; 2,5 ml en 5 ml). U kunt hiermee de benodigde hoeveelheid afmeten. Het maatschaaltje gevuld tot aan de eerste deelstreep is 1,25 ml. Het maatschaaltje gevuld tot aan de middelste deelstreep is 2,5 ml; het maatschaaltje gevuld tot aan de bovenste deelstreep is 5 ml.

Volwassenen en kinderen ouder dan 10 jaar: driemaal per dag 2,5-10 ml

BISOLVON drank begint na ongeveer vijf uur te werken. Als door het loskomen van het slijm de luchtwegen gereinigd worden, vermindert het hoesten en wordt het ademen gemakkelijker. Het duurt enige dagen voor dit effect optimaal is. U moet daarom het innemen van BISOLVON drank niet te vlug staken.

Naast BISOLVON drank zijn de volgende BISOLVON producten beschikbaar:

- BISOLVON oplosbare tablet, voor volwassenen en kinderen ouder dan 10 jaar
- BISOLVON tabletten, voor volwassenen en kinderen ouder dan 5 jaar
- BISOLVON drank voor kinderen, voor kinderen vanaf 1 tot 10 jaar
- BISOLVON druppels voor kinderen, voor zuigelingen en kinderen tot 10 jaar

Wat u moet doen wanneer u of uw kind meer van BISOLVON drank heeft gebruikt dan zou mogen

Het is niet waarschijnlijk dat er symptomen optreden. Mocht u of uw kind toch last krijgen, raadpleeg dan een arts.

Wat u moet doen wanneer u of uw kind vergeten is BISOLVON drank te gebruiken

Wanneer u of uw kind een dosis vergeet, kunt u of uw kind gewoon met de volgende dosis doorgaan. Neem geen dubbele dosis om een vergeten dosis in te halen.

Als u of uw kind stopt met het gebruik van BISOLVON drank

Plotseling stoppen met het gebruik van BISOLVON drank veroorzaakt geen problemen.

Als u nog vragen heeft over het gebruik van dit geneesmiddel, vraag dan uw arts of apotheker.

4. MOGELIJKE BIJWERKINGEN

Zoals alle geneesmiddelen kan BISOLVON drank bijwerkingen veroorzaken, hoewel niet iedereen deze bijwerkingen krijgt.

Bijwerkingen kunnen:

- vaak voorkomen (bij meer dan 1 op de 100, maar bij minder dan 1 op de 10 personen)
- soms voorkomen (bij meer dan 1 op de 1.000, maar bij minder dan 1 op de 100 personen)
- zelden voorkomen (bij meer dan 1 op de 10.000, maar bij minder dan 1 op de 1.000 personen)

De bijwerkingen zijn gerangschikt naar orgaanklasse.

Immuunsysteemaandoeningen

Zelden kunnen allergische reacties en ernstige overgevoeligheidsreactie (anafylaxie) voorkomen. Als bij u deze verschijnselen optreden waarschuw dan direct een arts.

Zenuwstelselaandoeningen

Duizeligheid kan soms optreden.

Ademhalingsstelselaandoeningen-, borstkas- en mediastinumaandoeningen

Benauwdheid als gevolg van kramp van de spieren van de luchtwegen (bronchospasmen) kan zelden optreden.

Maagdarmsstelselaandoeningen

Vaak treden lichte bijwerkingen op van het maagdarmkanaal. Soms kan misselijkheid, braken en diarree voorkomen.

Huid en onderhuidaandoeningen

Zelden kan huiduitslag met hevige jeuk en vorming van bultjes (galbulten of urticaria) optreden.

Zelden kan angioneurotisch oedeem optreden, met als verschijnselen plotselinge vochtophoping in de huid en slijmvliezen (bijv keel of tong), ademhalingsmoeilijkheden en/of jeuk en huiduitslag, vaak als allergische reactie. Wanneer angioneurotisch oedeem bij u optreedt, stop dan met het innemen van BISOLVON drank en waarschuw direct een arts.

Zeer zelden kunnen optreden ernstige aandoeningen van de huid, zoals ernstige overgevoeligheidsreactie met (hoge) koorts, rode vlekken op de huid, gewrichtspijnen en/of oogontsteking (Stevens Johnson syndroom) en ernstige, acute (overgevoeligheids) reactie gepaard gaande met koorts en blaren op de huid/verveling van de huid (Lyell's syndroom). Als bij u deze verschijnselen optreden, stop dan met het innemen van BISOLVON drank en waarschuw direct een arts.

Algemene aandoeningen en toedieningsplaatsstoornissen

Soms kan transpireren voorkomen.

Onderzoeken

Soms kunnen tijdelijk verhoogde transaminasegehalten worden gevonden in het bloed

Wanneer één van de bijwerkingen ernstig wordt of als er bij u of uw kind een bijwerking optreedt die niet in deze bijsluiter is vermeld, raadpleeg dan uw arts of apotheker.

5. HOE BEWAART U BISOLVON DRANK

BISOLVON drank buiten het bereik en zicht van kinderen houden.

Er is geen speciale bewaartemperatuur; niet in de koelkast of vriezer bewaren. Beschermen tegen licht.

Gebruik BISOLVON drank niet meer na de vervaldatum die staat vermeld op de verpakking na ‘Niet te gebruiken na’ of ‘exp’. De vervaldatum verwijst naar de laatste dag van die maand.

Geneesmiddelen dienen niet weggegooid te worden via het afvalwater of met huishoudelijk afval. Vraag uw apotheker wat u met medicijnen moet doen die niet meer nodig zijn. Deze maatregelen zullen helpen bij de bescherming van het milieu.

6. AANVULLENDE INFORMATIE

Wat bevat BISOLVON drank

- Het werkzame bestanddeel is: 8 mg broomhexinehydrochloride per 5 ml.
- De andere bestanddelen (hulpstoffen) zijn vloeibaar maltitol (E965), sucralose (E955), benzoëzuur (E210), kersenaroma, chocola-aroma, levomenthol en gedemineraliseerd water

Hoe ziet BISOLVON drank er uit en wat is de inhoud van de verpakking

BISOLVON drank is verkrijgbaar in bruine glazen flessen van 60, 100, 125, 200 en 250 ml met een polypropyleen maatschaaltje. Het kan voorkomen dat niet alle verpakkingsgroottes in de handel zijn

Houder van de vergunning voor het in de handel brengen en fabrikant.

Houder van de vergunning voor het in de handel brengen:

Boehringer Ingelheim bv
Comeniusstraat 6
1817 MS ALKMAAR
Tel: 0800– 2255889

e-mail: bisolvon.info@boehringer-ingelheim.com

In het geneesmiddelenregister ingeschreven onder RVG 09554.

Fabrikant

Delpharm Reims
10 rue Colonel Charbonneaux
51100 Reims
FRANKRIJK

of

Boehringer Ingelheim do Brasil Química e Farmacêutica Ltda
Rod. Régis Bittencourt, Km 286
06888-700-Itap. Da Serra- SP
Brazilië

Informatie voor de gebruiker

U of uw kind heeft last van vastzittende hoest. Dit komt in ons klimaat bijvoorbeeld voor als gevolg van verkoudheid.

Vastzittende hoest ontstaat als er in de luchtwegen meer slijm wordt gevormd dan normaal. Ook het inademen van prikkelende stoffen, zoals tabaksrook en uitlaatgassen kan verhoogde slijmvorming veroorzaken. Dit slijm kan dikker en taaier zijn dan normaal. Om het overtollige slijm weer kwijt te raken, maken we gebruik van een natuurlijk mechanisme: hoesten. Maar als het slijm te dik en te taai is, schiet hoesten tekort. U of uw kind hoest wel, maar er komt te weinig slijm naar boven. Het zit vast. 'Vastzittende hoest' is dus eigenlijk 'vastzittend slijm'. Om het ophoesten een handje te helpen, moet het slijm verdund worden. BISOLVON is een slijmverdunner. Het dikke, taai slijm komt los en kan veel gemakkelijker worden opgehoest.

Deze bijsluiter is voor het laatste keer goedgekeurd in augustus 2010