

Bijsluiter: informatie voor de gebruiker**Bronchosedal Mucus Honing & Citroen 20 mg/ml siroop**

guaifenesine

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 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 7 dagen niet minder, of wordt hij zelfs erger? Neem dan contact op met uw arts.

Inhoud van deze bijsluiter

1. Wat is Bronchosedal Mucus Honing & Citroen 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 Bronchosedal Mucus Honing & Citroen en waarvoor wordt dit middel gebruikt?

Bronchosedal Mucus Honing & Citroen wordt gebruikt om diepzittende hoest te helpen verlichten.

Het bevat:

guaifenesine (een expectorans) om de slijmen te helpen losmaken uit de longen en zo het ophoesten te vergemakkelijken en verstopte luchtwegen vrij te maken.

Dit is een formulering die u niet slaperig maakt. Het geneesmiddel is bestemd voor gebruik bij volwassenen en adolescenten van 12 jaar en ouder.

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.

Wanneer moet u extra voorzichtig zijn met dit middel?

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

- uw hoesten al meer dan één week aanhoudt of terugkeert of gepaard gaat met koorts, uitslag of aanhoudende hoofdpijn.
- u een aanhoudende hoest heeft, die kan worden veroorzaakt door astma.
- u een hoest heeft waarbij veel slijmen worden opgehoest.
- u lijdt aan ernstige lever- of nierproblemen.
- u alcohol consumeert.

Gebruikt u nog andere geneesmiddelen?

Gebruikt u naast Bronchosedal Mucus Honing & Citroen nog andere geneesmiddelen, heeft u dat kort geleden gedaan of gaat u dit misschien binnenkort doen? Vertel dat dan aan uw arts of apotheker. Dat geldt ook voor geneesmiddelen waar u geen voorschrift voor nodig heeft.

Het is niet aanbevolen dit geneesmiddel in te nemen samen met andere geneesmiddelen tegen hoest die bedoeld zijn om uw hoest te stoppen (antihoeftmiddelen of middelen die de hoest onderdrukken), omdat ze de werking van dit geneesmiddel kunnen verstoren.

Sommige urinetests kunnen beïnvloed worden als ze binnen 24 uur na inname van dit geneesmiddel worden uitgevoerd. Vertel de arts of verpleegkundige die het urinestaal neemt dat u dit geneesmiddel gebruikt.

Waarop moet u letten met eten en drinken?

U kunt dit geneesmiddel innemen met of zonder voedsel of drank.

Zwangerschap, borstvoeding en vruchtbaarheid

Bent u zwanger, denkt u zwanger te zijn of wilt u zwanger worden of geeft u borstvoeding? Neem dan contact op met uw arts of apotheker voordat u dit geneesmiddel gebruikt. Dit geneesmiddel wordt niet aanbevolen tijdens de zwangerschap. Gebruik dit geneesmiddel niet als u borstvoeding geeft voor u er met een arts of apotheker over hebt gesproken.

Rijvaardigheid en het gebruik van machines

Er wordt niet verwacht dat dit middel uw vermogen om een voertuig te besturen of machines te gebruiken aantast. Als u zich echter onwel voelt, bestuur dan geen voertuig en gebruik geen machines.

Bronchosedal Mucus Honing & Citroen bevat

- Dit middel bevat 393 mg alcohol (ethanol) per 10 ml, overeenkomend met 39,3 mg/ml. De hoeveelheid per 10 ml in dit middel komt overeen met minder dan 10 ml bier of 4 ml wijn. Er zit een kleine hoeveelheid alcohol in dit middel. Dit is zo weinig dat u hier niets van merkt.
- 41,1 mg natrium (een belangrijk bestanddeel van keukenzout/tafelzout) per dosis van 10 ml. Dit komt overeen met 2,054% van de aanbevolen maximale dagelijkse hoeveelheid natrium in de voeding voor een volwassene.
- ongeveer 2 g sucrose en 7 g glucose per dosis van 10 ml. Indien uw arts u heeft meegedeeld dat u bepaalde suikers niet verdraagt, neem dan contact op met uw arts voordat u dit middel inneemt. Hiermee moet rekening worden gehouden bij patiënten met diabetes mellitus. Sucrose en glucose kunnen schadelijk zijn voor de tanden.
- 20 mg natriumbenzoaat per dosis van 10 ml.
- 57,7 mg propyleenglycol per dosis van 10 ml.

3. Hoe gebruikt u dit middel?

Gebruik dit geneesmiddel altijd precies zoals in deze bijsluiter 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.

Deze siroop is uitsluitend voor oraal gebruik.

Gebruik niet meer dan de aanbevolen dosis.

Leeftijd	Dosis
Volwassenen en adolescenten van 12 jaar en ouder	Neem 10 ml (twee koffielepels van 5 ml), vier maal per dag
Kinderen jonger dan 12 jaar	Niet toedienen
Patiënten met lever- of nierproblemen	Spreek met een arts of apotheker

Neem NIET meer dan 4 doses (40 ml) in per 24 uur.

Wordt uw klacht na één week niet minder, of wordt hij zelfs erger? Neem dan contact op met uw arts

Heeft u te veel van dit middel gebruikt?

Wanneer u te veel van Bronchosedal Mucus Honing & Citroen heeft gebruikt of ingenomen, neem dan onmiddellijk contact op met uw arts, apotheker of het Antigifcentrum (070/245.245). Neem de verpakking en de bijsluiter met u mee.

Als u te veel van dit geneesmiddel inneemt, kan u nierstenen ontwikkelen.

De symptomen kunnen omvatten: maaglast, misselijkheid en sufheid.

Bent u vergeten dit middel te gebruiken?

U mag dit geneesmiddel alleen innemen als dat nodig is. Volg daarbij precies de aanwijzingen. Als u een dosis vergeten bent, neem dan de volgende dosis in als u die nodig heeft. Neem geen dubbele dosis om een vergeten dosis in te halen. Neem niet meer dan 4 doses (40 ml) in per 24 uur.

4. Mogelijke bijwerkingen

Zoals elk geneesmiddel kan ook dit geneesmiddel bijwerkingen hebben. Niet iedereen krijgt daarmee te maken.

Als u een van de volgende bijwerkingen krijgt, stop dan onmiddellijk met de inname van dit geneesmiddel en raadpleeg een arts:

- allergische reacties waaronder huiduitslag (die ernstig kan zijn, met blaarvorming en vervelling) en jeuk.
- moeite met ademen, zwellen van het gezicht, nek, tong of keel (anafylactische reactie)

Andere bijwerkingen (frequentie niet bekend) die kunnen voorkomen, zijn:

- maagpijn
- misselijkheid
- braken
- diarree
- maagklachten

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.eenbijwerkingmelden.be; adr@fagg.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.

Bewaar in de oorspronkelijke fles ter bescherming tegen licht.

Niet gebruiken als de verzegeling van de fles verbroken is bij aankoop.

Gebruik dit geneesmiddel niet meer na de uiterste houdbaarheidsdatum. Die is te vinden op de fles en de buitenverpakking na 'EXP'. Daar staat een maand en een jaar. De laatste dag van die maand is de uiterste houdbaarheidsdatum. Gebruik binnen 6 maanden na openen.

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 guaifenesine. Dit product bevat 100 mg guaifenesine per 5 ml.
- De andere stoffen in dit middel zijn natriumcitraat, citroenzuur monohydraat, carbomeren, glycerol, ethanol, glucose, sucrose, sucralose, natriumbenzoaat (E211), karamel (E150), honingsmaakstof, citroensmaakstof, smaakstof met een verkoelend effect, levomenthol, smaakstof met een tintelend effect, hot mix smaakstof, smaakversterker, bitterheidsremmende smaakstof en water.

(Voor aanvullende informatie over sommige bestanddelen zie rubriek 2).

Hoe ziet Bronchosedal Mucus Honing & Citroen eruit en wat zit er in een verpakking?

Bronchosedal Mucus Honing & Citroen is een geelbruine siroop, uitsluitend voor oraal gebruik. Deze is beschikbaar in een bruine glazen fles van 150 ml of 300 ml met een kunststof kindveilige dop. De doos bewaren.

Houder van de vergunning voor het in de handel brengen

Johnson & Johnson Consumer NV/SA
Michel De Braeystraat 52
2000 Antwerpen

Fabrikant

Delpharm Orleans
5 Avenue de Concyr
Orleans Cedex 2
45071 Frankrijk

Johnson & Johnson Consumer NV/SA
Michel De Braeystraat 52
2000 Antwerpen
België

Nummer van de vergunning voor het in de handel brengen

BE432171

Afleveringswijze

Vrije aflevering

Dit geneesmiddel is geregistreerd in lidstaten van de Europese Economische Ruimte en in het Verenigd Koninkrijk (Noord-Ierland) onder de volgende namen:

BE	Bronchosedal Mucus Honing & Citroen 20 mg/ml siroop
CY	Benylin Mucus Cough Honey & Lemon Flavour 20 mg/ml
EL	Hexacough Warm Honey & Lemon
LU	Bronchosedal Mucus Miel & Citron 20 mg/ml sirop
SE	Nipenesin 20 mg/ml sirap
UK (NI)	Benylin Mucus Cough Max Honey & Lemon Flavour 100 mg/5ml Syrup
DK	Benysine

Deze bijsluiter is voor het laatst goedgekeurd in 08/2023.

V16.0_b15.0