



Hoestdrankmakers Honing & Tijn Elixer

1. Samenstelling

Hoestdrank Honing & Tijn is speciaal voor u gemaakt.

Deze bevat de volgende bestanddelen:

- Ammoniumchloride, drop en ammoniakale anijsspiritus, vloeibaar extract van de tijmplant en acacia honing

Verder bestaat de hoestdrank uit de volgende hulpstoffen:

- Suiker, natriumbenzoaat, kaliumsorbaat, citroenzuur en gezuiverd water

2. Toepassing

Hoestdrank Honing & Tijn Elixer is een medisch hulpmiddel klasse 1 en wordt toegepast om elke vorm van hoest te verlichten, bij

nachtelijk hoesten. Het is weldadig en verzachtend voor de keel.

3. Werking

De combinatie van tijmsiroop, salmiak en anijsspiritus zorgen voor de karakteristieke smaak van de hoestdrank. De natuurlijk verwerkte acacia honing zorgt middels een tweetal effecten voor de verlichting van de hoestklachten. Namelijk door de hechting van de honing aan het geïrriteerde slijmvlies in de keel, wordt het slijmvlies beschermt tegen externe prikkels. Bovendien wordt door de hechting het slijmvlies gehydrateerd waardoor het gemakkelijk verwijderd wordt. Het werkt dus zowel bij productieve en niet productieve hoest (vooral 's nachts).

4. Gebruik dit middel NIET:

- als u bij een eerder gebruik van middelen met drop, tijn of honing overgevoeligheidsreacties heeft gehad, zoals huiduitslag.
- als u hoge bloeddruk of hartzwakte heeft.
- bij kinderen jonger dan 12 maanden, het immuunsysteem van jonge kinderen kan eventuele pollen die in de honing kunnen zitten nog niet verwerken.
- bij ernstige leveraandoening of nieraandoening. Raadpleeg dan uw arts.

5. Mogelijke bijwerkingen

Over het algemeen wordt dit middel goed verdragen. Onderstaande bijwerkingen kunnen soms optreden bij daarvoor gevoelige personen. Deze zijn meestal licht van aard. Neem contact op met uw arts, als u wel veel hinder van de bijwerkingen ondervindt of als u andere hinderlijke bijwerkingen ervaart. Als u vermoedt dat u een bijwerking hebt gekregen die niet in deze bijsluiting staat, moet u contact opnemen met uw arts of apotheker of u meldt de bijwerking bij een bureau dat in Nederland bijwerkingen verzameld van medische hulpmiddelen via www.lareb.nl

Zelden: misselijkheid en braken.

6. Gebruiksaanwijzing

Voor het gebruik dient u de fles goed te om te schudden. Voor het juist afmeten van de dosering kunt u gebruikmaken van het bijgeleverde maatdopje. Als u de hoestdrank een keer vergeet in te nemen, moet u dit alsnog doen. Wanneer het bijna tijd is voor de volgende toediening wacht u dit af en gebruikt u de normale hoeveelheid. Als u per ongeluk teveel drank hebt ingenomen of als u kind van de drank heeft gesnoept, moet u contact opnemen met uw arts. Helpt Hoestdrank Honing & Tijn niet binnen 5 dagen of herhalen de klachten zich, dan moet u advies vragen aan uw arts.

7. Dosering

- Kinderen van 1 tot 2 jaar:
2 tot 3x daags 5 milliliter = 1 theelepeltje
- Kinderen van 2 tot 12 jaar:
3 tot 4x daags 8 milliliter = 1 paplepeltje
- Kinderen 12 jaar en Volwassenen:
3 tot 4x daags 15 milliliter = 1 eetlepeltje
- behalve als uw arts anders heeft voorgeschreven.

8. Bent u zwanger of heeft u kinderwens?

Dit middel is veilig te gebruiken als u zwanger bent of als u zwanger wilt worden. Wanneer u zwanger bent en hoge bloeddruk hebt, kunt u dit beter eerst met uw arts overleggen.

9. Geeft u borstvoeding?

Dit middel kan veilig worden gebruikt door vrouwen, die hun kind borstvoeding geven.

10. Combinatie met geneesmiddelen

Hoestdrank Honing & Tijn kan zonder problemen worden gecombineerd met andere geneesmiddelen.

11. Bewaren

Sluit de fles na gebruik goed af. Dit voorkomt bederf. Bewaar de hoestdrank buiten invloed van zonlicht bij kamertemperatuur. Hoestdrankmakers Honing & Tijn is na opening 6 maanden houdbaar, ongeopend tot de datum die op het etiket is vermeld. Als u nog vragen hebt, kunt u terecht bij uw drogist en/of apotheker in uw buurt of stel uw vragen in onze webshop www.hoestdrankmakers.nl

12. Extra informatie over hoest

Door te hoesten worden de luchtwegen gereinigd. Hoest ontstaat door een prikkeling van de luchtwegen veroorzaakt door rook, stof of diverse chemische stoffen. Maar ook een ontsteking of infectie aan de luchtwegen en het gebruik van bepaalde medicijnen kan veroorzaken. Bij een productieve hoest wordt slijm opgehoest. Men spreekt dan ook wel van "slijmhoest". Gaat een slijmhoest gepaard met koorts, dan is er bijna altijd sprake van een luchtweginfectie. Komt er geen slijm vrij bij het hoesten, dan spreekt men van "kriebelhoest" of "droge hoest". Kriebelhoest is meestal het gevolg van een virusinfectie (verkoudheid, griep) of roken. Door vaak hoesten ontstaat meestal een schrale keel en een schorre stem. Nog meer hoest kan hiervan weer het gevolg zijn.

Indien u iets niet duidelijk is, vraag dan uw apotheek of drogist om uitleg of ga naar onze website www.bronpharma.com of www.hoestdrankmakers.nl of www.emonta.nl

Tekst BrOnPharma (versie september 2019)