



Tussistin®

siroop

Lees deze bijsluiter zorgvuldig door, want deze bevat belangrijke informatie voor u.

Dit homeopathisch geneesmiddel is verkrijgbaar zonder doktersvoorschrift (recept) voor de behandeling van een milde aandoening waarbij advies van uw arts niet noodzakelijk is. Toch blijft het belangrijk om Tussistin siroop zorgvuldig te gebruiken om een goed resultaat te bereiken.

- Bewaar deze bijsluiter, het kan nodig zijn om deze nogmaals door te lezen.
- Vraag uw apotheker om meer informatie of advies indien nodig.
- Raadpleeg een arts indien de verschijnselen verergeren of binnen 7 dagen niet verbeteren.

Inhoud van deze bijsluiter

1. Wat is Tussistin siroop en waarvoor wordt het gebruikt?
2. Wat u moet weten voordat u Tussistin siroop gebruikt
3. Hoe wordt Tussistin siroop gebruikt?
4. Mogelijke bijwerkingen
5. Hoe bewaart u Tussistin siroop?
6. Algemene informatie

Tussistin® siroop

Per 100 g bevat Tussistin siroop de werkzame bestanddelen: 5 g Antimonium sulphuratum auratum D6, 5 g Bryonia cretica D3, 5 g Drosera rotundifolia D3, 5 g Eucalyptus globulus D3 en 5 g Ipecacuanha D4.

Andere bestanddelen (hulpstoffen) zijn: alcohol, water, honing, methylparabeen (E218) en saccharose.

Alcoholgehalte 2.4% (v/v).

Verantwoordelijke voor het in de handel brengen

VSM Geneesmiddelen bv
Berenkoog 35
1822 BH Alkmaar

Voor meer informatie belt u met de gratis VSM Advieslijn 0800-9011.

In het register voor homeopathische farmaceutische producten ingeschreven onder RVH 80118.

1. Wat is Tussistin siroop en waarvoor wordt het gebruikt?

Tussistin siroop is een homeopathisch geneesmiddel zonder specifieke therapeutische indicatie toegepast volgens de principes van de homeopathische geneeswijze.

Verpakking

De siroop wordt verpakt in een flesje met een inhoud van 100 ml, voorzien van een schenkring en een schroef dop. In de verpakking wordt een maatbekertje bijgeleverd.

2. Wat u moet weten voordat u Tussistin siroop gebruikt

Wanneer mag u Tussistin siroop niet gebruiken?

Gebruik dit homeopathisch geneesmiddel niet wanneer u overgevoelig bent voor 1 van de bestanddelen.

Wanneer moet u extra voorzichtig zijn met Tussistin siroop?

Er zijn geen omstandigheden bekend waarbij u extra voorzichtig met Tussistin siroop moet zijn.

Gebruik van Tussistin siroop in combinatie met voedsel en drank

Gebruik Tussistin siroop liever niet samen met voedsel, maar bij voorkeur een half uur voor/na de maaltijd.

Zwangerschap en borstvoeding

Tussistin siroop kan voor zover bekend zonder bezwaar worden gebruikt tijdens de zwangerschap en de periode van borstvoeding, overeenkomstig de aanbevolen dosering. Vraag bij twijfel uw arts of apotheker om advies.

Rijvaardigheid en het gebruik van machines

Het is niet waarschijnlijk dat Tussistin siroop bij de aangegeven dosering een effect heeft op de rijvaardigheid en het vermogen om machines te bedienen.

Belangrijke informatie over enkele bestanddelen van Tussistin siroop

Dit geneesmiddel bevat kleine hoeveelheden ethanol (alcohol), minder dan 100 mg per dosis.

Dit geneesmiddel bevat saccharose. Indien uw arts u heeft meegedeeld dat u bepaalde suikers niet verdraagt, neem dan contact op met uw arts voordat u dit geneesmiddel inneemt.

Methylparabeen kan vertraagde allergische reacties, zoals contactdermatitis veroorzaken. Zelden treedt een onmiddellijke reactie op met huiduitslag en bronchospasmen. Vraag indien nodig uw arts of apotheker om advies.

Gebruik van Tussistin siroop in combinatie met andere geneesmiddelen

Er zijn geen interacties met andere geneesmiddelen bekend. Informeer uw arts of apotheker wanneer u andere geneesmiddelen gebruikt of kortgeleden gebruikt heeft. Dit geldt ook voor geneesmiddelen die u zonder recept kunt verkrijgen.





3. Hoe wordt Tussistin siroop gebruikt?

In de verpakking vindt u een maatbekertje. Hierop zijn 3 deelstrepen aangegeven voor 2,5 ml, 5 ml en 10 ml. U kunt hiermee de benodigde hoeveelheid Tussistin siroop afmeten.

Volwassenen en kinderen vanaf 12 jaar:
3 tot 5 maal daags 10 ml.

Kinderen van 6 tot 12 jaar:
3 tot 5 maal daags 5 ml.

Kinderen van 2 tot 6 jaar:
3 tot 5 maal daags 2,5 ml.

Tussistin siroop bij voorkeur een half uur voor/na de maaltijd innemen, even in de mond houden en dan doorslikken. Indien binnen 7 dagen geen verbetering optreedt of uw klachten zich dikwijls herhalen, doet u er goed aan een arts te raadplegen.

Wat u moet doen wanneer u te veel van Tussistin siroop heeft gebruikt

Er zijn geen effecten te verwachten wanneer u te veel van Tussistin siroop heeft gebruikt.

Wat u moet doen wanneer u vergeten bent Tussistin siroop te gebruiken

Wanneer u de Tussistin siroop vergeten bent te gebruiken, neem dan geen extra dosis, maar neem de eerstvolgende dosis op het gebruikelijke tijdstip.

Effecten die u kunt verwachten wanneer de behandeling van Tussistin siroop wordt gestopt

Er zijn geen effecten te verwachten na het stoppen met de behandeling.

4. Mogelijke bijwerkingen

Er zijn van Tussistin siroop geen bijwerkingen bekend. Indien er bij u een bijwerking optreedt die u als ernstig ervaart, informeer dan uw arts of apotheker.

5. Hoe bewaart u Tussistin siroop?

Tussistin siroop buiten het bereik en zicht van kinderen houden.

De uiterste gebruiksdatum staat vermeld op het doosje en op het etiket. U vindt de datum op het doosje en het etiket na of onder de woorden "Niet te gebr. na:" (= niet te gebruiken na).

Bewaren in de oorspronkelijke verpakking, beneden 25°C.

6. Algemene informatie

Homeopathie is een geneeswijze die de mens in zijn geheel centraal stelt. Niet alleen de ziekte of de kwaal, maar de totale mens wordt behandeld (de zgn. holistische benadering). Daarbij wordt gebruik gemaakt van de wetenschap dat ieder mens beschikt over een zelfgenezend vermogen. Bij ziekte zijn lichaam en/of geest uit balans. Een homeopathische behandeling stimuleert en activeert het natuurlijke, zelfherstellende vermogen, waardoor u uiteindelijk uzelf geneest. De homeopathie komt voort uit de gedachte dat het gelijke met het gelijke kan worden genezen. Dit wordt ook wel het "similia principe" genoemd. Dat wil zeggen dat een ziek persoon kan worden behandeld met een stof, die bij een gezond mens dezelfde ziekteverschijnselen oproept als die bij een ziek persoon te zien zijn.

Milieu

Hoewel dit geneesmiddel niet of nauwelijks milieubelastend is, adviseren wij u toch de restanten van dit geneesmiddel bij de apotheek in te leveren. Denkt u bij het wegdoen van leeg verpakkingsmateriaal aan hergebruik en zorg voor een goede afvalscheiding.

Deze bijsluiter is voor het laatst herzien in augustus 2014.

