

C-vimin[®] apelsin

M EF

Meda

Brustablett 1 g

(vita, plana, apelsinsmak, 25 mm)

Vitamin C

Aktiv substans:

Askorbinsyra

ATC-kod:

A11GA01

Läkemedel från Meda omfattas av Läkemedelsförsäkringen.

Texten nedan gäller för:

C-vimin[®] brustablett 1 g;

C-vimin[®] apelsin brustablett 1 g

FASS-text: *Denna text är avsedd för vårdpersonal.*

Texten är baserad på produktresumé: 2018-09-13

Indikationer

Konstaterad brist på C-vitamin. Bristtillstånd på grund av sjukdom, t.ex. malabsorption.

Kontraindikationer

Överkänslighet mot den aktiva substansen eller mot något hjälpämne som anges i Innehåll.

Dosering

½-1 brustablett 1-2 gånger dagligen.

Brustabletten skall lösas i ett halvt glas vatten.

Varningar och försiktighet

Hög halt av askorbinsyra kan ge falskt negativ reaktion vid glukosprov (sticktest).

Höga halter av askorbinsyra kan leda till förhöjda halter av oxalat i urinen. Detta ökar risken för bildning av kalciumoxalat, framförallt hos patienter som har eller har haft njursten.

Följande försiktighetsåtgärder ska iakttas vid samtidig behandling med C-vitamin och deferoxamin: Vitamin C ska ej kombineras med deferoxamin till patienter med hjärtsvikt. C-vitamin ska inte sättas in förrän behandling med deferoxamin har pågått i fyra veckor och enbart till patienter som erhåller regelbunden behandling med deferoxamin. En dygnsdos av 200 mg C-vitamin bör inte överskridas.

C-vimin och C-vimin apelsin innehåller natrium

C-vimin och C-vimin apelsin innehåller 275 mg respektive 267 mg natrium per brustablett, motsvarande 14 % respektive 13 % av WHO:s högsta rekommenderat dagligt intag av natrium (2 gram natrium för vuxna).

Den högsta dagliga dosen (2 brustabletter) motsvarar 28 % respektive 26 % av WHO:s högsta rekommenderade dagliga intag av natrium.

C-vimin och C-vimin apelsin anses ha högt natriuminnehåll. Detta bör beaktas av patienter som ordinerats natriumfattig kost.

Interaktioner

Hos patienter med kronisk järnupplagring, som samtidigt behandlas med deferoxamin och höga doser C-vitamin, har nedsatt hjärtfunktion observerats, vilken var reversibel då C-vitamin utsattes.

Graviditet

Kategori A.

Inga kända risker vid användning i föreskriven dosering under graviditet.

Amning

Grupp II.

Passerar över i modersmjölk men risk för påverkan på barnet synes osannolik med terapeutiska doser.

Trafik

C-vimin har ingen känd effekt på förmågan att framföra fordon och använda maskiner.

Biverkningar

Inga biverkningar kan förväntas vid rekommenderad dosering.

Överdoser

Låg akut toxicitet.

Farmakodynamik

Askorbinsyra ingår i viktiga intracellulära reduktions- och oxidationsreaktioner, bland annat vid kollagensyntes och benbildning.

Askorbinsyra ökar absorption av järn från kosten samt fungerar som antioxidant.

Farmakokinetik

Askorbinsyra absorberas fullständigt från tarmen. Askorbinsyra metaboliseras till bland annat oxalsyra som utsöndras genom njurarna. Överskott av askorbinsyra, utöver kroppens behov, utsöndras till stor del oförändrat genom njurarna.

Prekliniska uppgifter

Det finns inga prekliniska data av relevans utöver vad som redan beaktats i produktresumén.

Innehåll

1 brustablett innehåller 1 g askorbinsyra. Hjälppämne med känd effekt: 1 brustablett C-vimin innehåller 275 mg natrium. 1 brustablett C-vimin apelsin innehåller 267 mg natrium.

C-vimin: Citronsyra, natriumvätekarbonat, natriumkarbonat, natriumcyklammat, risstärkelse, smakämne (citronsmak innehållande sorbitol, mannitol, citronolja), rödbetsextrakt (färgämne E162 samt maltodextrin som bärare), natriumcitrat, riboflavinatriumfosfat (färgämne E101), sackarinnatrium.

C-vimin apelsin: Citronsyra, natriumvätekarbonat, natriumkarbonat, natriumcyklammat, risstärkelse, smakämne (apelsinsmak innehållande sorbitol, mannitol, apelsinolja,

mandarinolja), rödbetsextrakt (färgämne E162), maltodextrin, natriumcitrat, riboflavinnatriumfosfat (färgämne E101), sackarinnatrium, mannitol.

Blandbarhet

C-vimin i upplöst tillstånd kan vid behov blandas med andra vätskor.

Miljöpåverkan

Askorbinsyra

Miljörisk: Användning av vitaminer bedöms inte medföra någon miljöpåverkan.

Detaljerad miljöinformation

According to the European Medicines Agency guideline on environmental risk assessments for pharmaceuticals (EMA/CHMP/SWP/4447/00), vitamins, electrolytes, amino acids, peptides, proteins, carbohydrates, lipids, vaccines and herbal medicinal products are exempted because they are unlikely to result in significant risk to the environment.

Hållbarhet, förvaring och hantering

Förvaras i väl tillsluten originalförpackning. Fuktkänslig

Förpackningsinformation

C-VIMIN®

Brustablett 1 g (vita, plana, citronsmak, 25 mm)

4 x 25 styck rör, receptfri (fri prissättning), EF

25 styck rör, receptfri (fri prissättning), *tillhandahålls för*

närvarande ej

2 x 25 styck rör, receptfri (fri prissättning), *tillhandahålls för närvarande ej*

C-VIMIN® APELSIN

Brustablett 1 g (vita, plana, apelsinsmak, 25 mm)

100 styck rör, receptfri (fri prissättning), EF

25 styck rör, receptfri (fri prissättning), *tillhandahålls för närvarande ej*

50 styck rör, receptfri (fri prissättning), *tillhandahålls för närvarande ej*