



Teveten® Plus

LEES DEZE BIJSLUITER ZORGVULDIG DOOR VOORDAT U START MET HET GEBRUIK VAN DIT GENEESMIDDEL.

- Bewaar deze bijsluiter, het kan nodig zijn om deze nogmaals door te lezen.
- Heeft u nog vragen, raadpleeg dan uw arts of apotheker.
- Dit geneesmiddel is aan u persoonlijk voorgeschreven, geef dit geneesmiddel niet door aan anderen. Dit geneesmiddel kan voor iemand anders schadelijk zijn, zelfs als de verschijnselen dezelfde zijn als waarvoor u het geneesmiddel heeft gekregen.

Wat kunt u in deze bijsluiter lezen over Teveten Plus?

1. Wat is Teveten Plus. Hoe werkt het?
2. Wie mogen Teveten Plus niet gebruiken?
3. Wat moeten u en uw arts weten voordat u Teveten Plus gebruikt.
4. Teveten Plus niet gebruiken in combinatie met.
5. Waar moet u op letten tijdens Teveten Plus gebruik!
6. Hoeveel Teveten Plus en hoelang?
7. Hoe en wanneer innemen?
8. Als u teveel Teveten Plus heeft gebruikt.
9. Vergeten in te nemen!
10. Heeft Teveten Plus bijwerkingen?
11. Hoe bewaren?
12. Datum goedkeuring bijsluiter.
13. Algemene informatie over hoge bloeddruk.

Teveten Plus filmomhulde tabletten. Geelbruin, capsulevormig, opdruk 5147 aan de ene kant en Solvay aan de andere kant. Bliester à 14 tabletten, 28 tabletten per doosje.

De **werkzame bestanddelen** zijn eprosartan in de vorm van eprosartanmesylaate, overeenkomend met 600 mg eprosartan, en 12,5 mg hydrochloorthiazide.

Andere bestanddelen (hulpstoffen) zijn lactose monohydraat, microkristallijn cellulose, gepregelatineerd maïszetmeel, crospovidon, magnesiumstearaat, polyvinyl alcohol, macrogol 3350, talc, titaandioxide (E 171) en ijzeroxide (E 172).

Verantwoordelijk voor het in de handel brengen in Nederland:

Solvay Pharma B.V.

C.J. van Houtenlaan 36, 1381 CP Weesp.

Voor inlichtingen en correspondentie:

Solvay Pharma B.V., Postbus 501, 1380 AM Weesp.

Telefoon: 0294 - 465 909 (of gratis: 0800 - 023 3800).

E-mail: nlpharma@solvay.com

Teveten Plus is in het register ingeschreven onder RVG 25926.

1. Wat is Teveten Plus. Hoe werkt het?

De werkzame stoffen van Teveten Plus zijn eprosartan en hydrochloorthiazide. De stof eprosartan verlaagt de bloeddruk door de bloedvaten te ontspannen.

Hydrochloorthiazide zorgt ervoor dat de nieren meer vocht en zouten uitscheiden, waardoor de bloeddruk daalt ook hierdoor daalt de bloeddruk. Teveten Plus wordt daarom gebruikt als de bloeddruk te hoog is onvoldoende daalt op Teveten alleen. De medische naam voor Teveten Plus is anti-hypertensivum.

2. Wie mogen Teveten Plus niet gebruiken?

Teveten Plus mag niet gebruikt worden door:

- Mensen met ernstige leverfunctiestoornissen
- Mensen met ernstige nierfunctiestoornissen
- Mensen die overgevoelig zijn voor eprosartan, hydrochloorthiazide of sulfonamidederivaten of één van de andere bestanddelen van Teveten Plus en voor sulfonamidederivaten.

3. Wat moeten u en uw arts weten voordat u Teveten Plus gebruikt?

Let vóóordat u Teveten Plus gaat gebruiken op de onderstaande punten en vertel uw arts:

- of u lijdt aan een ziekte van hart, nier, bijnier of lever
- of u andere geneesmiddelen of zelfzorgmiddelen gebruikt
- of u middelen die kalium sparen (plastabletten) of kalium bevatten gebruikt
- of uw bijnier teveel bijnierschorshormoon produceert.
- of u suikerpatiënt bent
- of u lijdt aan jicht.

4. Teveten Plus niet gebruiken in combinatie met.

Geneesmiddelen kunnen elkaars werking beïnvloeden. Ook middelen die zonder recept verkrijgbaar zijn. Informeer uw arts en apotheker welke middelen u gebruikt of onlangs gebruikt hebt.

Teveten Plus kan de werking beïnvloeden van:

- Middelen die het kaliumgehalte van het bloed beïnvloeden zoals plastabletten, zoutvervangingsmiddelen, medicijnen voor het hart b.v. digitalis
- Andere bloeddruk verlagende middelen
- Cholesterolverlagers op basis van hars b.v. Colestipol
- Lithium tegen depressie
- Pijnstillende middelen met ontstekingsremmende en koortswerende werking (NSAID's zoals ibuprofen)
- Anti-reuma middelen of corticosteroiden
- Spierverslappers zoals tubocurarine
- Adrenaline achtige stoffen zoals epinefrine
- Middelen tegen suikerziekte zoals insuline. Soms moet de dosering hiervan aangepast worden.

1022348

Alcohol, slaapmiddelen, kalmerende middelen of krachtige pijnstillers kunnen het effect van Teveten Plus versterken.

5. Waar moet u op letten tijdens Teveten Plus gebruik!

- Als u zwanger bent mag u geen Teveten Plus gebruiken, Teveten Plus kan schade aan de vrucht veroorzaken.
- Als u tijdens het gebruik van Teveten Plus zwanger wordt, stop dan direct en neem contact op met uw arts.
- Als u borstvoeding geeft mag geen Teveten Plus gebruikt worden. Het kan in de moedermelk worden uitgescheiden.
- Behandeling van hoge bloeddruk kan duizeligheid of moeheid geven. Pas op met (auto)rijden en het gebruik van machines.

6. Hoeveel Teveten Plus en hoe lang?

- Volg altijd het voorschrift van de arts
- De aanbevolen dosering is 1 tablet per dag
- Stop niet zonder overleg met uw arts
- De duur van de behandeling is voor iedereen verschillend
- Na 2-3 weken is het bloeddrukverlagend effect maximaal
- Bij milde en matige nier- of leverfunctiestoornissen is de dosering ook 1 tablet per dag
- Gebruik bij kinderen wordt afgeraden.

7. Hoe en wanneer innemen?

Met water. Voor, tijdens of na het eten. Kies een vast tijdstip. Dat geeft een regelmatig effect en voorkomt vergeten.

8. Als u teveel Teveten Plus heeft gebruikt.

Neem dan contact op met uw arts. Als u teveel Teveten Plus heeft gebruikt, kan de bloeddruk teveel dalen waardoor u duizelig wordt of dreigt flauw te vallen. Misselijkheid en slaperigheid komen ook voor.

9. Vergeten in te nemen!

Als het bijna tijd is voor de volgende inname is het beter om te wachten. Anders kunt u de tablet alsnog innemen. Neem nooit de dubbele hoeveelheid.

10. Heeft Teveten Plus bijwerkingen?

In de eerste 2-3 weken van het gebruik moet het lichaam zich aanpassen. U kunt dan soms last hebben van duizeligheid en hoofdpijn.

Als u last krijgt van een zwelling in het gelaat, lippen, de tong of in uw keel, waarschuw dan onmiddellijk uw arts. Tijdens het gebruik van Teveten Plus kunnen de volgende bijwerkingen optreden: bloed: zeer zelden: verhoogde kaliumspiegel zelden: verminderde bloedstolling, in enkele gevallen: vermindering van witte en rode bloedlichaampjes; stofwisseling: zelden of soms: verhoging van suiker en/of vetgehalte in het bloed, jicht; zenuwstelsel: zelden: duizeligheid, tintelingen, hoofdpijn, rusteloosheid; hart en vaten: soms: te lage bloeddruk; ademhaling: in enkele gevallen: longontsteking, vocht in de longen; maag/darm:soms: verminderde eetlust, misselijkheid, braken, krampen, zelden: maagklachten, diarree, obstipatie, geelzucht, ontsteking van de alvleesklier; huid: soms: uitslag, zelden: overgevoeligheid voor licht, ontsteking van de vaatwand, bepaalde aandoeningen van het afweersysteem; nieren: zeer zelden: nierfunctiestoornissen, nierontsteking; lever: afwijkingen in leverfunctie overige:soms: seksuele dysfunctie en/of veranderde libido, zeer zelden: spierkrampen, spierzwakte, koorts, allergische reacties. Als er bij u een bijwerking optreedt die niet in deze bijsluiter is vermeld of die u als ernstig ervaart, informeer dan uw arts of apotheker.

11. Hoe bewaren?

- Buiten bereik van kinderen
- Droog, zonder speciale bewaartemperatuur
- In de originele verpakking.

Niet meer gebruiken na de datum op de verpakking achter "niet te gebruiken na" of "exp".

12. Datum goedkeuring bijsluiter: november 2005

13. Algemene informatie over hoge bloeddruk.

Wat is bloeddruk?

Het hart pompt bloed rond door het lichaam via de bloedvaten. Dit gebeurt door het samentrekken van de hartspier. Elke samentrekking is een hartslag. Bij iedere hartslag wordt bloed in de vaten gepompt. Daardoor ontstaat druk in de bloedvaten. Daarna ontspant de hartspier zich. De druk in de vaten daalt. De bloeddruk in de vaten bij samentrekken van de hartspier is de "bovendruk" bij ontspannen de "onderdruk". Dus de hoogste en de laagste druk wordt gemeten.

Waar komt hoge bloeddruk vandaan?

Bij de meeste mensen wordt nooit een oorzaak gevonden. Er zijn wel factoren bekend die een rol spelen bij te hoge bloeddruk. Overgewicht, spanningen, teveel zout en alcohol gebruik. Overmatig zoete en zoute drop. Te weinig beweging.

Kan hoge bloeddruk kwaad?

Op zichzelf is hoge bloeddruk geen ziekte maar op termijn kan het tot ziekten leiden zoals hartinfarcten en beroertes. De behandeling is dus preventief. Voor sommige mensen betekent dit langdurig gebruik van bloeddrukverlagende middelen.