

**Gebrauchsinformation:**

Information für den Anwender

# Captobeta<sup>®</sup> 25/12,5 comp

Tabletten

Captopril 25 mg / Hydrochlorothiazid 12,5 mg

**Lesen Sie die gesamte Packungsbeilage sorgfältig durch, bevor Sie mit der Einnahme dieses Arzneimittels beginnen.**

- Heben Sie die Packungsbeilage auf. Vielleicht möchten Sie diese später nochmals lesen.
- Wenn Sie weitere Fragen haben, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker.
- Dieses Arzneimittel wurde Ihnen persönlich verschrieben. Geben Sie es nicht an Dritte weiter. Es kann anderen Menschen schaden, auch wenn diese die gleichen Symptome haben wie Sie.
- Wenn eine der aufgeführten Nebenwirkungen Sie erheblich beeinträchtigt oder Sie Nebenwirkungen bemerken, die nicht in dieser Gebrauchsinformation angegeben sind, informieren Sie bitte Ihren Arzt oder Apotheker.

1. Was ist Captobeta 25/12,5 comp und wofür wird es angewendet?
2. Was müssen Sie vor der Einnahme von Captobeta 25/12,5 comp beachten?
3. Wie ist Captobeta 25/12,5 comp einzunehmen?
4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?
5. Wie ist Captobeta 25/12,5 comp aufzubewahren?
6. Weitere Informationen

**1. Was ist Captobeta 25/12,5 comp und wofür wird es angewendet?**

Captobeta 25/12,5 comp ist ein Kombinationsarzneimittel zur Blutdrucksenkung.

Captobeta 25/12,5 comp wird angewendet bei nicht organbedingtem Bluthochdruck, der mit Captopril oder Hydrochlorothiazid alleine nicht ausreichend gesenkt werden kann.

**2. Was müssen Sie vor der Einnahme von Captobeta 25/12,5 comp beachten?**

**Captobeta 25/12,5 comp darf nicht eingenommen werden**

- wenn Sie überempfindlich (allergisch) gegen Captopril oder einen anderen ACE-Hemmer, gegen Hydrochlorothiazid oder andere Sulfonamide oder einen der sonstigen Bestandteile von Captobeta 25/12,5 comp sind
- wenn Sie bereits in der Vergangenheit in Folge einer Behandlung mit einem ACE-Hemmer eine Gewebeschwellung (hereditäres/idiopathisches angioneurotisches Ödem, auch infolge einer früheren Behandlung mit ACE-Hemmern) hatten
- wenn Sie an schwerer Nierenfunktionsstörung leiden
- wenn Sie an schwerer Leberfunktionsstörung leiden
- im zweiten oder dritten Drittel der Schwangerschaft
- wenn Sie stillen.

**Besondere Vorsicht bei der Einnahme von Captobeta 25/12,5 comp ist erforderlich,**

wenn Sie unter folgenden gesundheitlichen Problemen leiden:

- Flüssigkeits- und/oder Salzverlust z.B. infolge Durchfall, Erbrechen, übertriebener Diäten, Dialyse
- beidseitige Einengung der Nierenschlagader
- Einengung der Nierenschlagader bei Einzelniere
- Zuckerkrankheit
- Fettstoffwechselstörung
- Gicht
- Anwendung von kaliumhaltigen Entwässerungsmitteln, Kaliumpräparaten, von anderen Arzneimitteln, die im Zusammenhang mit erhöhten Blutkaliumwerten stehen (z.B. Heparin)
- Herzklappenverengung (Aorten-/Mitralklappe)
- bestimmte Erkrankung mit Verdickung des Herzmuskels (obstruktive hypertrophe Kardiomyopathie)
- bestimmte angeborene Erkrankung des Bindegewebes (Kollagenenerkrankung)
- Behandlung mit Medikamenten, die die Abwehrreaktion unterdrücken, z.B. kortisonhaltige Arzneimittel
- Anwendung von Allopurinol (Mittel gegen Gicht) oder Procainamid (Mittel gegen Herzrhythmusstörungen)
- Eiweißausscheidung im Harn
- Nierenfunktionsstörung
- Leberfunktionsstörung
- Leberzirrhose
- Allergien und Asthma
- Erkrankung der Haut und des Gefäßbindegewebes (systemischer Lupus erythematodes)
- Verengung der Hirngefäße (zerebrovaskuläre Durchblutungsstörungen)
- Verengung der Herzkranzgefäße (koronare Herzkrankheit).

Wenn Sie sich einer Desensibilisierungstherapie (bestimmte Behandlung gegen Allergien) mit Insektengift unterziehen, ist besondere Vorsicht geboten hinsichtlich lebensbedrohlicher allergischer Reaktionen.

Wenn bei Ihnen eine Überempfindlichkeit gegen tierische Gifte (z.B. Bienen-, Wespenstich) besteht, und Sie sich einer Behandlung gegen diese Überempfindlichkeit unterziehen, sprechen Sie vor der Einnahme von Captobeta 25/12,5 comp unbedingt mit Ihrem Arzt!

Bei gleichzeitiger Anwendung von Captobeta 25/12,5 comp im Rahmen einer Blutwäsche (Dialyse) mit bestimmten Dialysmembranen (High-Flux-Membranen) bzw. bei einer bestimmten Behandlung von stark erhöhte Blutfetten (LDL-Aphese mit Dextransulfat-Absorption) besteht die Gefahr, dass Überempfindlichkeitsreaktionen auftreten. Informieren Sie daher unbedingt Ihren Arzt, falls Sie sich solchen Behandlungen unterziehen müssen.

Falls Sie vor einer Operation oder Narkose (auch beim Zahnarzt) stehen, teilen Sie Ihrem Arzt mit, dass Sie Captobeta 25/12,5 comp einnehmen, da es unter der Narkose zu einem plötzlichen Blutdruckabfall kommen kann.

Beschwerden, wie Mundtrockenheit, Durst, Schwäche, Lethargie, Muskelschmerzen oder -krämpfe, Herzrasen, Schwindel, Übelkeit, Erbrechen, verminderte Harnproduktion können Ausdruck eines gestörten Flüssigkeits- oder Mineralstoffhaushaltes sein. Falls solche Beschwerden bei Ihnen auftreten, informieren Sie Ihren Arzt.

Informieren Sie sofort Ihren Arzt, falls bei Ihnen folgende Krankheitszeichen auftreten:

- Schwellung von Gesicht, Gliedmaßen, Lippen, Schleimhaut, Zunge und/oder Kehlkopf, Atemnot
- Gelbfärbung von Haut und Schleimhäuten
- Fieber, Lymphknotenschwellung und/oder Halsentzündung.

In diesen Fällen dürfen Sie Captobeta 25/12,5 comp nicht weiter einnehmen und Ihr Arzt wird entsprechende Maßnahmen ergreifen.

Während der Therapie kann ein trockener Husten auftreten, der nach Absetzen der Behandlung wieder verschwindet.

Die Anwendung dieses Arzneimittels bedarf der regelmäßigen ärztlichen Kontrolle. Halten Sie daher bitte die vom Arzt angeordneten Laborkontrollen und Untersuchungen unbedingt ein.

Das in diesem Arzneimittel enthaltene Hydrochlorothiazid kann beim Anti-Doping-Test ein positives Untersuchungsergebnis liefern.

Die Anwendung von Captobeta 25/12,5 comp mit Lithium (Mittel zur Behandlung psychischer Erkrankungen) wird nicht empfohlen.

**Kinder**

Dieses Arzneimittel ist nicht für die Anwendung bei Kindern bestimmt, da die Sicherheit und Wirksamkeit nicht untersucht wurden.

**Spezielle Patientengruppen**

Bei Patienten mit Salz-/Flüssigkeitsverlust, älteren Patienten, Diabetikern und Patienten mit eingeschränkter Nierenfunktionsstörung sollte die Dosis vom Arzt reduziert werden.

**Bei Einnahme von Captobeta 25/12,5 comp mit anderen Arzneimitteln**

Bitte informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie andere Arzneimittel anwenden bzw. vor kurzem angewendet haben, auch wenn es sich um nicht verschreibungspflichtige Arzneimittel handelt.

**Captopril**

- Wechselwirkungen können auftreten mit:
- Entwässerungsmitteln (kaliumsparende Diuretika, Thiazide, Schleifendiuretika)
  - Kaliumpräparaten
  - Herz-Kreislauf-wirksamen Arzneimitteln (z.B. Betablockern, langwirkende Calciumkanalblocker, Nitroglycerin und andere Nitrate oder andere Vasodilatoren, Sympathomimetika)
  - Arzneimitteln zur Behandlung von depressiven bzw. psychiatrischen Erkrankungen (trizyklische Antidepressiva/Antipsychotika)
  - Allopurinol (Mittel gegen Gicht)
  - Procainamid (Mittel gegen Herzrhythmusstörungen)
  - Arzneimitteln, die das Wachstum von Tumoren hemmen (Zytostatika)
  - Arzneimitteln, die die Abwehrreaktionen des Körpers vermindern (Immunsuppressiva)
  - Insulin und blutzuckersenkenden Arzneimitteln zum Einnehmen (z.B. Sulfonylharnstoffe)
  - Arzneimitteln, die das sympathische Nervensystem beeinflussen (Sympathomimetika).

**Hydrochlorothiazid**

- Wechselwirkungen können auftreten mit:
- Amphotericin B (Arzneimittel gegen Pilzkrankungen)
  - Carbenoxolon (Arzneimittel zur Behandlung von Magen-/Darmgeschwüren)
  - kortisonhaltigen Arzneimitteln sowie Corticotropin (ACTH)
  - bestimmten (stimulierenden) Abführmitteln
  - Calciumsalzen
  - herzstärkenden Arzneimitteln (Herzglykoside)
  - Arzneimitteln, die eine Senkung der Blutfette bewirken (Colestyramin, Colestipol)
  - Arzneimitteln mit muskelerschlaffender Wirkung (z.B. Tubocurarinchlorid)
  - Arzneimitteln, die mit bestimmten Herzrhythmusstörungen in Zusammenhang stehen (bestimmte Mittel gegen Herzrhythmusstörungen, gegen psychiatrische Erkrankungen und andere Arzneimittel, von denen bekannt ist, dass sie sog. "Torsade de pointes" hervorrufen können).

**Captopril-Hydrochlorothiazid-Kombination**

- Wechselwirkungen können auftreten mit:
- Lithium (Mittel zur Behandlung psychischer Erkrankungen)
  - entzündungshemmenden Schmerzmitteln.

Bei Anwendung von Captobeta 25/12,5 comp können die Ergebnisse bestimmter Labortests beeinflusst werden (Aceton-Harntest, Schilddrüsenfunktionstest).

**Schwangerschaft und Stillzeit**

Wenn Sie schwanger sind, oder glauben, schwanger zu sein, oder eine Schwangerschaft planen, informieren Sie bitte umgehend Ihren Arzt, bevor Sie Captobeta 25/12,5 comp einnehmen.

Während der ersten 3 Monate der Schwangerschaft sollten Sie Captobeta 25/12,5 comp nicht einnehmen. Bitte wenden Sie sich daher umgehend an Ihren Arzt, um mit ihm eine Umstellung auf eine andere Therapie zu besprechen.

In den letzten 6 Monaten der Schwangerschaft dürfen Sie Captobeta 25/12,5 comp nicht einnehmen. Bitte wenden Sie sich daher umgehend an Ihren Arzt, um mit ihm eine Umstellung auf eine andere Therapie zu besprechen.

Wenn Sie stillen, dürfen Sie Captobeta 25/12,5 comp nicht einnehmen. Die in Captobeta 25/12,5 comp enthaltenen Wirkstoffe gehen in die Muttermilch über. Eine Verminderung oder sogar eine Hemmung der Milchbildung durch Hydrochlorothiazid, einen der beiden Wirkstoffe von Captobeta 25/12,5 comp, scheint möglich zu sein. Da jedoch schwerwiegende Reaktionen beim gestillten Säugling nicht ausgeschlossen werden können, sollten Sie gemeinsam mit Ihrem behandelnden Arzt entscheiden, ob Sie abstillen, oder die Behandlung mit Captobeta 25/12,5 comp beenden.

**Verkehrstüchtigkeit und das Bedienen von Maschinen**

Wie bei anderen blutdrucksenkenden Arzneimitteln kann die Verkehrstüchtigkeit und die Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen beeinträchtigt sein. Dies gilt in verstärktem Maße bei Behandlungsbeginn und Dosiserhöhung, aber auch in Verbindung mit Alkohol. Diese Wirkungen hängen jedoch von der individuellen Empfindlichkeit ab.

**Wichtige Informationen über bestimmte sonstige Bestandteile von Captobeta 25/12,5 comp**

Dieses Arzneimittel enthält Lactose. Bitte nehmen Sie Captobeta 25/12,5 comp daher erst nach Rücksprache mit Ihrem Arzt ein, wenn Ihnen bekannt ist, dass Sie unter einer Unverträglichkeit gegenüber bestimmten Zuckern leiden.

**3. Wie ist Captobeta 25/12,5 comp einzunehmen?**

Nehmen Sie Captobeta 25/12,5 comp immer genau nach der Anweisung des Arztes ein. Bitte fragen Sie bei Ihrem Arzt oder Apotheker nach, wenn Sie sich nicht ganz sicher sind.

Grundsätzlich sollte die Behandlung des Bluthochdrucks mit einem Einzelwirkstoff in niedriger Dosierung (einschleichend) begonnen werden.

Die fixe Kombination wird üblicherweise erst nach vorangegangener Behandlung mit der freien Kombination aus Captopril und Hydrochlorothiazid angewendet, falls die Erhaltungsdosen der Einzelstoffe denen der fixen Kombination entsprechen und damit eine Normalisierung des Blutdrucks bewirkt werden konnte. Falls klinisch angebracht, kann ein direkter Wechsel von der Monotherapie zur fixen Kombination in Erwägung gezogen werden.

### **Falls vom Arzt nicht anders verordnet, ist die übliche Dosis:**

1 Tablette Captobeta 25/12,5 comp (entsprechend 25 mg Captopril und 12,5 mg Hydrochlorothiazid) täglich.

Patienten mit schwerer Nierenfunktionsstörung dürfen Captobeta 25/12,5 comp nicht einnehmen.

Wenn Ihr Blutdruck mit Captobeta 25/12,5 comp nicht ausreichend gesenkt wird, ist es möglich, dass Ihr Arzt ein weiteres Arzneimittel verordnet.

Die Einnahme kann unabhängig von den Mahlzeiten erfolgen. Captobeta 25/12,5 comp sollte täglich morgens mit ausreichend Flüssigkeit (z.B. 1 Glas Wasser) eingenommen werden.

Bitte sprechen Sie mit Ihrem Arzt oder Apotheker, wenn Sie den Eindruck haben, dass die Wirkung von Captobeta 25/12,5 comp zu stark oder zu schwach ist.

### **Wenn Sie eine größere Menge Captobeta 25/12,5 comp eingenommen haben als Sie sollten**

Wenn Sie durch ein Versehen zu viele Tabletten eingenommen haben oder ein Kind einige Tabletten geschluckt hat, wenden Sie sich sofort an einen Arzt/Notarzt. Dieser kann entsprechend der Schwere der Vergiftung über die erforderlichen Maßnahmen entscheiden.

In Abhängigkeit mit dem Ausmaß der Überdosierung sind folgende Symptome möglich: anhaltende Steigerung des Harnflusses, Elektrolytstörungen, starker Blutdruckabfall, Bewusstseinsstörungen bis zum Koma, Krampfanfälle, Lähmungserscheinungen, Herzrhythmusstörungen, verlangsamte Herzschlagfolge, Nierenversagen. Bei dringendem Verdacht auf eine Überdosierung benötigen Sie ärztliche Hilfe!

Halten Sie die Packung des Arzneimittels bereit, damit sich der Arzt über den aufgenommenen Wirkstoff informieren kann.

### **Wenn Sie die Einnahme von Captobeta 25/12,5 comp vergessen haben**

Nehmen Sie nicht die doppelte Dosis ein, wenn Sie die vorherige Einnahme vergessen haben, sondern führen Sie die Einnahme wie verordnet fort.

### **Wenn Sie die Einnahme von Captobeta 25/12,5 comp abbrechen**

Unterbrechen oder beenden Sie die Behandlung mit Captobeta 25/12,5 comp nicht ohne Rücksprache mit Ihrem behandelnden Arzt!

Wenn Sie weitere Fragen zur Anwendung des Arzneimittels haben, fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.

## **4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?**

Wie alle Arzneimittel kann Captobeta 25/12,5 comp Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei jedem auftreten müssen.

Bei der Bewertung von Nebenwirkungen werden folgende Häufigkeitsangaben zugrunde gelegt:

Sehr häufig:	mehr als 1 von 10 Behandelten
Häufig:	weniger als 1 von 10, aber mehr als 1 von 100 Behandelten
Gelegentlich:	weniger als 1 von 100, aber mehr als 1 von 1000 Behandelten
Selten:	weniger als 1 von 1000, aber mehr als 1 von 10 000 Behandelten
Sehr selten:	weniger als 1 von 10 000 Behandelten, einschließlich Einzelfälle

### **Bedeutende Nebenwirkungen oder Zeichen, auf die Sie achten sollten, und Maßnahmen, wenn Sie betroffen sind:**

Wenn Sie von einer der nachfolgend genannten Nebenwirkungen betroffen sind, nehmen Sie Captobeta 25/12,5 comp nicht weiter ein und suchen Sie Ihren Arzt möglichst umgehend auf.

Durch ACE-Hemmer ausgelöste plötzliche Gewebeschwellungen mit Beteiligung von Kehlkopf, Rachen und/oder Zunge (angioneurotische Ödeme) müssen sofort ärztlich behandelt werden. Sie müssen sofort ins Krankenhaus eingewiesen und mindestens 12 bis 24 Stunden lang überwacht werden.

Übermäßiger Blutdruckabfall, Gelbsucht oder Überempfindlichkeitsreaktionen können unter Umständen lebensbedrohlich werden. Informieren Sie bitte umgehend einen Arzt, falls eine dieser Nebenwirkungen plötzlich auftritt oder sich unerwartet stark entwickelt. Nehmen Sie das Mittel auf keinen Fall ohne ärztliche Aufsicht weiter.

Bei Verdacht auf eine schwerwiegende Hautreaktionen müssen Sie sofort einen Arzt aufsuchen und gegebenenfalls die Behandlung mit Captobeta 25/12,5 comp abbrechen.

### **Andere mögliche Nebenwirkungen**

#### **Captopril**

##### **Erkrankungen des Blut und Lymphsystems**

Sehr selten: Verminderung bzw. weitgehendes Fehlen bestimmter weißer Blutzellen (Neutropenie/Agranulozytose), starke Verminderung aller Blutzellen (Panzytopenie) vor allem bei Patienten mit Nierenfunktionsstörungen, Blutarmut (einschließlich von Sonderformen der Blutarmut infolge verminderter Bildung bzw. Zerfall von roten Blutzellen), Blutplättchenmangel, krankhafte Veränderung der Lymphknoten, Vermehrung bestimmter weißer Blutzellen (Eosinophilie), Autoimmunerkrankungen und/oder positive ANA-Titer (bestimmte Laborwerte, die auf eine Autoimmunerkrankung hinweisen).

##### **Stoffwechsel- und Ernährungsstörungen**

Selten: Appetitlosigkeit.  
Sehr selten: Absinken des Blutzuckerspiegels, Ansteigen des Kaliumspiegels im Blut.

##### **Psychiatrische Erkrankungen**

Häufig: Schlafstörungen.  
Sehr selten: Verwirrung, Depression.

##### **Erkrankungen des Nervensystems**

Häufig: Störung der Geschmacksempfindung, Schwindel.  
Selten: Benommenheit, Kopfschmerzen und Missempfindungen (Kribbeln).  
Sehr selten: Zwischenfälle infolge Hirnmangeldurchblutung, einschließlich Schlaganfall und Ohnmacht.

##### **Augenerkrankungen**

Sehr selten: Verschwommenes Sehen.

##### **Herzkrankungen**

Gelegentlich: Herzrhythmusstörungen (Tachykardie oder Tachyarrhythmie), Herzschmerz infolge Mangeldurchblutung (Angina pectoris), Herzklopfen.  
Sehr selten: Herzstillstand, Herz-Kreislauf-Schock.

##### **Gefäßerkrankungen**

Gelegentlich: Blutdruckabfall, Durchblutungsstörungen der Finger (Raynaud-Syndrom), anfallsweise Hautrötung mit Hitzegefühl (Flush), Blässe.

##### **Erkrankungen der Atemwege, des Brustraums und Mediastinums**

Häufig: Trockener Reizhusten ohne Auswurf, Atemnot.  
Sehr selten: Krampfartige Verengung der Bronchien, Schnupfen, allergische Lungentzündung.

##### **Erkrankungen des Gastrointestinaltrakts**

Häufig: Übelkeit, Erbrechen, Magenverstimmung, Bauchschmerzen, Durchfall, Verstopfung, Mundtrockenheit.  
Selten: Entzündung der Mundschleimhaut mit Geschwürbildung (Aphthen).  
Sehr selten: Entzündung der Zungenschleimhaut, Magen-Darm-Geschwüre, Bauchspeicheldrüsenentzündung.

##### **Leber- und Gallenerkrankungen**

Sehr selten: Eingeschränkte Leberfunktion und Gallestau (einschließlich Gelbsucht), Leberentzündung einschließlich Zerfall von Lebergewebe (Hepatitis einschließlich Nekrose), erhöhte Leberenzyme und Bilirubin-Werte (Abbauprodukt des roten Blutfarbstoffes).

##### **Erkrankungen der Haut und des Unterhautzellgewebes**

Häufig: Juckreiz mit oder ohne Ausschlag (Rash), Ausschlag und Haarausfall.  
Gelegentlich: Schwellung von Gesicht, Lippen, Gliedmaßen, Hals und/oder Kehlkopf, eventuell in Verbindung mit Schluckbeschwerden oder Atemnot (Angioödem).  
Sehr selten: Nesselsucht, bestimmte schwerwiegende Hauterkrankungen (Erythrodermie, Stevens-Johnson-Syndrom, Erythema multiforme), Lichtüberempfindlichkeit, Hautreaktionen mit Blasen- bzw. Schuppenbildung (pemphigoide Reaktionen und exfoliative Dermatitis).

##### **Skelettmuskulatur-, Bindegewebs- und Knochenkrankungen**

Sehr selten: Muskelschmerzen, Gelenkschmerzen.

##### **Erkrankungen der Nieren und Harnwege**

Selten: Nierenfunktionsstörungen einschließlich Nierenversagen, vermehrte bzw. verminderte Harnausscheidung, vermehrtes Wasserlassen.  
Sehr selten: Bestimmte Nierenerkrankung mit Ausscheidung von Eiweiß im Harn (nephrotisches Syndrom).

##### **Erkrankungen der Geschlechtsorgane und der Brustdrüse**

Sehr selten: Impotenz, Brustvergrößerung beim Mann.

##### **Allgemeine Erkrankungen**

Gelegentlich: Brustschmerzen, Erschöpfung, Unwohlsein.  
Sehr selten: Fieber.

##### **Untersuchungen**

Sehr selten: Veränderung einzelner Laborparameter.

##### **Hydrochlorothiazid**

**Infektionen**  
Speicheldrüsenentzündung.

##### **Erkrankungen des Blut und Lymphsystems**

Verminderung der weißen Blutzellen; Verminderung bzw. weitgehendes Fehlen bestimmter weißer Blutzellen (Neutropenie/Agranulozytose), Blutplättchenmangel, Blutarmut infolge verminderter Bildung bzw. vermehrten Zerfalls roter Blutzellen, verminderte Knochenmarkfunktion.

##### **Stoffwechsel- und Ernährungsstörungen**

Appetitlosigkeit, erhöhter Blutzucker, Zucker im Harn, Erhöhung der Harnsäure im Blut, gestörter Mineralstoffhaushalt (einschließlich Natrium- bzw. Kaliummangel im Blut), Anstieg des Cholesterins und der Blutfette.

##### **Psychiatrische Erkrankungen**

Unruhe, Depression, Schlafstörungen.

##### **Erkrankungen des Nervensystems**

Appetitlosigkeit, Missempfindungen (Kribbeln), Benommenheit.

##### **Augenerkrankungen**

Gelbsehen, vorübergehendes verschwommenes Sehen.

##### **Erkrankungen des Ohrs und Labyrinths**

Schwindel.

##### **Herzkrankungen**

Blutdruckabfall nach Lagewechsel, Herzrhythmusstörungen.

##### **Gefäßerkrankungen**

Entzündung der kleinen Gefäße (nekrotisierende Angiitis, Vaskulitis, kutane Vaskulitis).

##### **Erkrankungen der Atemwege, des Brustraums und Mediastinums**

Atemnot (einschließlich Entzündung des Lungenbindegewebes und Flüssigkeitsansammlung in der Lunge).

##### **Erkrankungen des Gastrointestinaltrakts**

Magenreizung, Durchfall, Verstopfung, Bauchspeicheldrüsenentzündung.

##### **Leber- und Gallenerkrankungen**

Gelbsucht.

##### **Erkrankungen der Haut und des Unterhautzellgewebes**

Lichtüberempfindlichkeitsreaktionen, flüchtiger Hautausschlag (Rash), dem kutanen Lupus-erythematoses-ähnliche Hautreaktionen, Reaktivierung eines kutanen Lupus erythematoses (bestimmte Autoimmunerkrankung mit Hautbeteiligung), Nesselsucht, Überempfindlichkeitsreaktionen, bestimmte schwerwiegende Hauterkrankung mit Blasenbildung (toxische epidermale Nekrolyse).

##### **Skelettmuskulatur-, Bindegewebs- und Knochenkrankungen**

Muskelkrämpfe.

##### **Erkrankungen der Nieren und Harnwege**

Nierenfunktionsstörung, Entzündung des Nierenbindegewebes.

##### **Allgemeine Erkrankungen**

Fieber, Schwäche.

Informieren Sie bitte Ihren Arzt oder Apotheker, wenn eine der aufgeführten Nebenwirkungen Sie erheblich beeinträchtigt oder Sie Nebenwirkungen bemerken, die nicht in dieser Gebrauchsinformation angegeben sind.

## **5. Wie ist Captobeta 25/12,5 comp aufzubewahren?**

Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Sie dürfen das Arzneimittel nach dem auf Faltschachtel und Blisterpackung nach "Verwendbar bis" angegebenen Verfalldatum nicht mehr verwenden. Das Verfalldatum bezieht sich auf den letzten Tag des Monats.

Nicht über 25 °C lagern.

## **6. Weitere Informationen**

### **Was Captobeta 25/12,5 comp enthält:**

Die Wirkstoffe ist sind:  
1 Tablette enthält 25 mg Captopril und 12,5 mg Hydrochlorothiazid.

Die sonstigen Bestandteile sind: mikrokristalline Cellulose, Lactose-Monohydrat, vorverkleisterte Maisstärke, Stearinsäure (Ph.Eur.) (pflanzl.), Magnesiumstearat (Ph.Eur.) (pflanzl.)

### **Inhalt der Packung:**

Captobeta 25/12,5 comp ist in Packungen mit 50 (N2) und 100 (N3) Tabletten erhältlich.

### **Pharmazeutischer Unternehmer**

betapharm Arzneimittel GmbH  
Kobelerweg 95, 86156 Augsburg  
Tel.: 08 21/74 88 10, Fax: 08 21/74 88 14 20

### **Hersteller**

Dragenopharm Apotheker Püschl GmbH  
Göllstr. 1, 84529 Tittmoning

**Diese Gebrauchsinformation wurde zuletzt überarbeitet**  
Oktober 2007 102886

40039576