

Schützt rund um die Uhr



## Valsartan Hennig®

Bei Hypertonie, Herzinsuffizienz und Zustand nach Herzinfarkt



**HENNIG ARZNEIMITTEL**

Seit 1898 im Dienste der Gesundheit



Moderne Therapie mit Valsartan

## Valsartan Hennig®

Bei Hypertonie, Herzinsuffizienz und Zustand nach Herzinfarkt

Zuverlässige Blutdrucksenkung  
über **24 Stunden** mit nur einer Tablette



**Schützt rund um die Uhr:**

Herz, Gehirn, Nieren und Gefäße!

Preiswert und budgetschonend

## Valsartan Hennig®

40 mg • 80 mg • 160 mg Filmtabletten

## Valsartan Hennig® plus HCT

80/12,5 mg • 160/12,5 mg • 160/25 mg • 320/12,5 mg • 320/25 mg



### Vorteile für Sie und Ihre Patienten:

- Indikationsgleich mit den Original-Präparaten\*
- Synergistische Wirkung in Kombination mit HCT
- Individuelle Dosierung durch viele Wirkstärken
- Sehr hohe Compliance – hervorragende Verträglichkeit

**Zuzahlungsbefreit. Aut idem  nicht vergessen !**

\*Diovan®, Provas®, Cordinate® bzw. CoDiovan®, Provas® comp, Cordinate® Plus

**HENNIG ARZNEIMITTEL**

Seit 1898 im Dienste der Gesundheit



Top-Qualität zum günstigen Preis



## Valsartan Hennig®

<b>Valsartan Hennig® 40 mg</b>	14 Filmtabletten	PZN: 9066615
	28 Filmtabletten	PZN: 9066621
<b>Valsartan Hennig® 80 mg</b>	28 Filmtabletten	PZN: 9067201
	56 Filmtabletten	PZN: 9067218
	98 Filmtabletten	PZN: 9067224
<b>Valsartan Hennig® 160 mg</b>	28 Filmtabletten	PZN: 9067230
	56 Filmtabletten	PZN: 9067247
	98 Filmtabletten	PZN: 9067276

## Valsartan Hennig® plus HCT

<b>Valsartan Hennig® plus HCT 80 mg / 12,5 mg</b>	28 Filmtabletten	PZN: 9067336
	56 Filmtabletten	PZN: 9067342
	98 Filmtabletten	PZN: 9067359
<b>Valsartan Hennig® plus HCT 160 mg / 12,5 mg</b>	28 Filmtabletten	PZN: 9067365
	56 Filmtabletten	PZN: 9067371
	98 Filmtabletten	PZN: 9067388
<b>Valsartan Hennig® plus HCT 160 mg / 25 mg</b>	28 Filmtabletten	PZN: 9067394
	56 Filmtabletten	PZN: 9067402
	98 Filmtabletten	PZN: 9067419
<b>Valsartan Hennig® plus HCT 320 mg / 12,5 mg</b>	28 Filmtabletten	PZN: 9067425
	56 Filmtabletten	PZN: 9067431
	98 Filmtabletten	PZN: 9067448
<b>Valsartan Hennig® plus HCT 320 mg / 25 mg</b>	28 Filmtabletten	PZN: 9067454
	56 Filmtabletten	PZN: 9067460
	98 Filmtabletten	PZN: 9067477

### HENNIG ARZNEIMITTEL GmbH & Co. KG

Liebigstr. 1-2 · 65439 Flörsheim am Main  
Tel. 06145 / 508-0 · Fax 06145 / 508-140  
www.hennig-am.de · info@hennig-am.de

Art.-Nr.: 18782 / 1111

# Valsartan Hennig® plus HCT

80/12,5 mg • 160/12,5 mg • 160/25 mg • 320/12,5 mg • 320/25 mg

**Valsartan Hennig® plus HCT 80 mg/12,5 mg • 160 mg/12,5 mg • 160 mg/25 mg • 320 mg/12,5 mg • 320 mg/25 mg Filmtabletten**  
**Wirkstoffe:** Valsartan, Hydrochlorothiazid. **Zusammensetzung:** 1 Filmtbl. Valsartan Hennig® plus HCT Filmtabletten enth.: 80 mg, 160 mg, 320 mg Valsartan u. 12,5 mg, 25 mg Hydrochlorothiazid. Sonst. Bestandt.: 80 mg/12,5 mg Filmtbl., 160 mg/12,5 mg Filmtbl., 160 mg/25 mg Filmtbl.: Tablettenkern: Mikrokristalline Cellulose, Lactose-Monohydrat, Croscarmellose-Natrium, Povidon (K29–32), Talkum, Magnesiumstearat (Ph.Eur.), Hochdisperses Siliciumdioxid. Tablettenfilm: Polyvinylalkohol, Talkum, Titandioxid (E171), Macrogol (3350), Sojalecithin (Phospholipide aus Sojaöl) (E322). 80 mg/12,5 mg Filmtbl.: zusätzlich: Eisen(III)-oxid (E172), Eisen(III)-hydroxid-oxid x H<sub>2</sub>O (E172), Eisen(II,III)-oxid (E172). 160 mg/12,5 mg Filmtbl. zusätzlich: Gelborange S (E110). 160 mg/25 mg Filmtbl.: zusätzlich: Eisen(III)-hydroxid-oxid x H<sub>2</sub>O (E172), Eisen(II,III)-oxid (E172). 320 mg/12,5 mg Filmtbl., 320 mg/25 mg Filmtbl.: Tablettenkern: Mikrokristalline Cellulose, Lactose-Monohydrat, Croscarmellose-Natrium, Povidon (K29–K32), Talkum, Magnesiumstearat (Ph.Eur.) [pflanzlich], Hochdisperses Siliciumdioxid. Filmüberzug: Poly(vinylalkohol), Talkum, Titandioxid, Macrogol (3350), Eisen(III)-hydroxid-oxid x H<sub>2</sub>O, Lecithin (enthält Sojaöl (Ph.Eur.)), Eisen(III)-oxid. **Anwendung:** Beh. d. essenziellen Hypertonie b. Erwachsenen. Die fixe Kombi. ist bei Pat. ind., deren Blutdruck mit Valsartan od. Hydrochlorothiazid alleine nicht ausreich. kontrolliert werden kann. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen Valsartan, Hydrochlorothiazid, andere von Sulfonamiden abgeleitete Substanzen, Sojaöl, Erdnussöl oder einen der sonstigen Bestandteile; schw. Leberinsuff., biliäre Leberzirrhose od. Cholestase; schw. Niereninsuff. (Kreatinin-Clearance <30 ml/min), Anurie, therapieresist. Hypokaliämie, Hyponatriämie u. Hypercalcämie; symptom. Hyperurikämie. Schwangerschaft: Kontraindiziert. Stillzeit: Kontraindiziert. **Nebenwirkungen:** Fixe Dosiskombi.: Gelegentl.: Dehydration, Parästhesie, verschwommenes Sehen, Tinnitus, Hypotonie, Husten, Myalgie, Ermüdungserschein. Sehr selten: Schwindel, Diarrhö, Arthralgie. Nicht bekannt: Synkope, nicht kard. Lungenödem, Nierenfunktionsstör., Erhö. d. Spiegel v. Harnsäure, Bilirubin u. Kreatinin im Serum, Hypokaliämie, Hyponatriämie, Erhö. d. Blut-Harnstoff-Stickstoff, Neutropenie. Für Valsartan außerdem bek.: Gelegentl.: Vertigo, abdom. Schmerzen. Nicht bekannt: Hämoglobinabfall, Abfall d. Hämatokrits, Thrombozytopenie, and. Überempfindlichkeits- bzw. allerg. Reakt., einschl. Serumkrankh., Anstieg d. Serum-Kalium-Spiegels, Hyponatriämie, Vasculitis, Erhö. d. Leberfunktionswerte, Angioödem, Hautausschlag, Pruritus, Nierenversagen. Für Hydrochlorothiazid außerdem bek.: Häufig: Orthostat. Hypotonie, Appetitverlust, leichte Übelk. u. Erbrechen, Urtikaria u. and. Formen v. Hautausschlag, Impotenz. Selten: Thrombozytopenie, manchmal m. Purpura, Depression, Schlafstör., Kopfschmerzen, Herzrhythmusstör., Verstopfung, gastrointest. Beschw., intrahepat. Cholestase od. Gelbsucht, Photosensibilisierung. Sehr selten: Agranulozytose, Leukopenie, hämolyt. Anämie, Knochenmarksdepression, Überempfindlichkeitsreakt., Atemnot, einschl. Pneumonitis u. Lungenödem, Pankreatitis, nekrot. Vasculitis u. tox. epiderm. Nekrolyse, Reakt. ähnl. einem kutanen Lupus erythematoses, Reaktivierung eines kutanen Lupus erythematoses. Warnhinweis: Komb. m. Mitteln, die den Kalium-Spiegel erhöhen (z. B. Kalium-Präp., kaliumsparende Diuretika, kaliumhalt. Salzersatzmittel, Heparin) wg. mögl. Hyperkaliämie m. Vorsicht. Kontr. der Serum-Kalium-Spiegel; Hypokaliämie, Hyponatriämie, hypochlorämische Alkalose, Hypomagnesiämie u. Hypercalcämie durch Thiazid-Diuretika mögl. Kontr. d. Serumelektrolyte; vor Beginn der Ther. schw. Natrium- u./od. Volumenmangel ausgleichen; selt. symptomat. Blutdrucksenk. b. Ther.beginn, mangels ausreich. Ther.-erfahr. nicht anw. b. schw. Herzinsuff. (evtl. Beeinträchtigt, der Nierenfunkt.); ein- od. beidseit. Nierenarterienstenose od. Arterienstenose e. Einzelniere; b. prim. Hyperaldosteronismus verm.; b. Aorten- u. Mitralklappenstenose u. hypertropher Kardiomyopathie m. Vor-sicht; keine Dos.-anpass. b. leichter bis mittelschw. Niereninsuff. (Kreatinin-Clearance  $\geq$  30ml/min), bei Nierenfunktionsstör. regelm. Überwachung d. Kalium-, Kreatinin- u. Harnsäure-Spiegel i. Serum; b. Zustand nach Nierentransplantat.; b. leichter bis mittelschw. Leberinsuff. ohne Cholestase m. Vorsicht; Thiazid-Diuretika können einen syst. Lupus erythematoses auslösen od. verschlechtern; veränd. Glukosetol. sowie Anstieg der Serum-Spiegel v. Cholesterin, Triglyzeriden u. Harnsäure durch Thiazid-Diuretika mögl.; erhöhte Lichtempfindlichk. mögl.; keine ausr. Ther.-erfahr. b. Kdrn. u. Jugendl. Bei Patienten, die bereits gegenüber anderen Angiotensin-II-Rezeptor-Antagonisten Überempfindlichkeitsreaktionen gezeigt haben, ist Vorsicht geboten. Überempfindlichkeitsreaktionen gegenüber Hydrochlorothiazid sind bei Patienten mit Allergien oder Asthma wahrscheinlicher. Die Anwendung von Valsartan Hennig® plus HCT Filmtabletten kann bei Dopingkontrollen zu positiven Ergebnissen führen. Patienten mit der seltenen hereditären Galactose-Intoleranz, Lactase-Mangel oder Glucose-Galactose-Malabsorption sollten Valsartan Hennig® plus HCT Filmtabl. nicht einnehmen. Valsartan Hennig® plus HCT 80 mg/12,5 mg • 160 mg/12,5 mg • 160 mg/25 mg • 320 mg/12,5 mg • 320 mg/25 mg Filmtbl. enthalten Lecithin und dürfen bei Patienten mit Überempfindlichkeit gegen Erdnüsse oder Soja nicht angewendet werden. Valsartan Hennig® plus HCT 160 mg/ 12,5 mg Filmtabl. enthalten zusätzlich unter anderem Gelborange S (E110), das Überempfindlichkeitsreaktionen hervorrufen kann. **Hinweis:** Bei Teilnahme am Straßenverkehr u. b. Bedienen v. Maschinen berücksichtigen, dass gelegentl. Schwindel od. Müdigk. auftreten kann. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Aufbewahrung: Valsartan Hennig® plus HCT 80 mg/12,5 mg • 160 mg/12,5 mg • 160 mg/25 mg Filmtabletten. Nicht über 30 °C lagern. Valsartan Hennig® plus HCT 320 mg/12,5 mg • 320 mg/25 mg Filmtabletten. Nicht über 25 °C lagern. Weit. Einzelz. s. Gebrauchs- oder Fachinfo! Verschreibungspflichtig. **Stand der Information:** 10/2011

Schützt rund um die Uhr

# Valsartan Hennig®

40 mg • 80 mg • 160 mg Filmtabletten

## Valsartan Hennig® 40 mg • 80 mg • 160 mg Filmtabletten

**Wirkstoff:** Valsartan. **Zusammensetzung:** 40 mg / 80 mg / 160 mg Filmtbl.: 1 Filmtbl. enth.: Valsartan 40 mg / 80 mg / 160 mg. Sonst. Bestand.: 40 mg / 80 mg Filmtbl.: Tablettkern: Lactose-Monohydrat, Mikrokristalline Cellulose, Croscarmellose-Natrium, Povidon (K29-K32), Talkum, Magnesiumstearat (Ph.Eur.), Hochdisperses Siliciumdioxid. Filmüberzug: Polyvinylalkohol, Macrogol (3350), Talkum, (3-sn-Phosphatidyl)cholin (aus Sojabohnen) (E322), Titandioxid (E171), Eisen(III)-hydroxid-oxid x H<sub>2</sub>O (E172) 80 mg / 160 mg Filmtbl. zusätzlich: Eisen(III)-oxid (E172). **Anwendung:** Valsartan Hennig® 40 mg Filmtbl.: Hypertonie bei Kindern u. Jugendl. (6-18 J.). Valsartan Hennig® 80 mg / 160 mg Filmtbl.: Essenzielle Hypertonie bei Erwachsenen u. Hypertonie bei Kindern u. Jugendl. (6-18 J.). Valsartan Hennig® 40 mg / 80 mg / 160 mg Filmtbl.: Nach vor kurzem (12 Std. bis 10 Tage) aufgetret. Myokardinf. (klin. stabile Pat. m. symptomat. Herzinsuff. od. asymptomat., linksventrikulärer systol. Dysfunkt.). Herzinsuff. (wenn ACE-Hemmer nicht gegeben werden können od. zusätzl. zu ACE-Hemmern, wenn Beta-Blocker nicht gegeben werden können). **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff, Soja, Erdnüsse oder einen der sonstigen Bestandteile. Schw. Leberinsuff., biliäre Zirrhose, Cholestase. Anwendungsbeschränkung: Kombination mit Mitteln, die den Kalium-Spiegel erhöhen (Kaliumpräparate, kaliumsparende Diuretika, kaliumhaltige Salzersatzmittel, Heparin) wg. mögl. Hyperkaliämie vermeiden. Natrium- u./od. Volumenmangel: B. Pat. m. schw. Natriummangel u./od. Volumenmangel (z. B. b. hochdos. Diuretika) kann in selt. Fällen b. Beg. d. Behand. m. Valsartan Hennig® Filmtbl. eine symptomat. Hypotonie auftreten. Ein Natrium- u./od. Volumendefizit ist v. Beg. d. Behand. m. Valsartan Hennig® Filmtbl. auszugleichen z. B. durch Reduktion der Diuretika-Dosierung. Keine Erfahr. zur sicheren Anw. b. beidseit. Nierenarteriensten. od. Arterienstenose einer Einzelniere. B. einseit. Arterienstenose: Z. Sicherh. engmasch. Überwach. insbes. d. Blutharnstoff- u. Serumkreatininwerte. Nierentransplant.: keine Erfahr. zur sicheren Anw. Prim. Hyperaldosteronismus: Nicht anw.. Aorten- u. Mitralklappenstenose bzw. hypertrophe Kardiomyopathie: M. Vors. anw.. Niereninsuff.: Bis zu einer Kreatinin-Clearance > 10ml/min Dosisanpass. nicht erforderl. Nur mit Vorsicht b. schw. Niereninsuff. (Kreatinin-Clearance < 10ml/min), Dialyse. Leberinsuff.: B. leichter bis mittelschw. Leberinsuff. ohne Cholestase m. Vors. anw. u. TD 80 mg nicht übersteigen. Pat., deren Nierenfunkt. v. d. Aktivität des Renin-Angiotensin-Aldosteron-Syst. abhängig ist (z.B. Pat. m. schw. Herzinsuff.), entwickelten unter d. Behand. m. ACE-Hemmern eine Oligurie u./od. progress. Azotämie u. selt. ein akutes Nierenversagen u./od. Tod. Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass es unter Valsartan Hennig® Filmtbl. zu einer Beeinträcht. d. Nierenfunkt. kommen kann. Nur Valsartan Hennig® 40 mg / 80 mg / 160 mg Filmtbl.: Nach vor kurzem aufgetr. Myokardinf.: Keine Hinw. auf zusätzl. klin. Nutzen durch gemeins. Anw. v. Captopril u. Valsartan. Risiko unerwünschter. Ereignisse b. gleichz. Anw. nahm zu, Komb. Mit ACE-Hemmer nicht empf. Initial-Behandl. m. Vors.. Beurteilung der Nierenfunkt. erforderl.. Herzinsuff.: Dreifach-Komb. aus ACE-Hemmer, Beta-Blocker u. Valsartan zeigte keinen klin. Nutzen, erhöhte das Risiko unerwünschter Ereignisse u. wird nicht empf. Initial-Behandl. mit Vorsicht: Beurteilung der Nierenfunktion erforderl. Pädiatrische Patienten: Anwendung b. Pat. mit Kreatinin-Clearance <30ml/min, Dialyse nicht empfohlen. Pat. mit leichter bis mittelschwerer Leberinsuff. Tagesdosis von 80 mg Valsartan nicht überschreiten. Patienten mit der seltenen hereditären Galactose-Intoleranz, Lactase-Mangel oder Glucose-Galactose-Malabsorption sollten Valsartan Hennig® Filmtabletten nicht einnehmen. Diese Arzneimittel enthalten Sojaöl. Valsartan Hennig® Filmtabletten dürfen bei Patienten mit Überempfindlichkeit gegen Erdnüsse oder Soja nicht angewendet werden. Schwangerschaft: 1. Trim. nicht empf. (Umstellung auf alternat. Ther.). Kontraind. 2. u. 3. Trim. Stillzeit: Kontraindiziert. **Nebenwirkungen:** Auftreten u. Häufigkeiten können i. d. verschied. Anwendungsgebieten unterschiedl. sein, Details s. Fachinformation. Häufig: Schwindel, Schwindel b. Lagewechsel, Hypotonie, orthostat. Hypotonus, Niereninsuff. u. -funktionseinschränkungen. Gelegentl.: Vertigo, Husten, abdomin. Schmerzen, Übelkeit, Diarrhö, Erschöpfung, Asthenie, Hyperkaliämie, Synkope, Kopfschmerzen, Herzinsuff., Angioödem, akute Niereninsuff., Erhöhung d. Serumkreatininspiegels. Nicht bekannt: Hämoglobinabfall, Abfall d. Hämatokrits, Neutropenie, Thrombozytopenie, Überempfindlichk. einschl. Serumkrankheit, Anstieg d. Serumkaliumspiegels, Hyponatriämie, Vaskulitis, Erhöhung d. Leberfunktionswerte einschl. Serumbilirubin, Hautausschlag, Pruritus, Myalgie, Anstieg d. Blutharnstickstoffs. **Hinweis:** Reakt. verm. kann beeinträcht. werden (gelegentl. Schwindel od. Müdigk. mögl.)! Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Aufbewahrung: Nicht über 30 °C lagern. In der Originalverpackung aufbewahren, um den Inhalt vor Licht und Feuchtigkeit zu schützen. Weit. Einzellh. s. Gebrauchsinformation oder Fachinfo! Verschreibungspflichtig.

Stand der Information: 10/2011

Bildnachweis: The Narrows, Krzysztof Wiktor, Fotolia; Time for Business - Concept, Doc RaBe, Fotolia

## HENNIG ARZNEIMITTEL GmbH & Co. KG

Liebigstr. 1-2 · 65439 Flörsheim am Main  
Tel. 06145 / 508-0 · Fax 06145 / 508-140  
www.hennig-am.de · info@hennig-am.de