

VENORUTON®: EFFEKTIVE PFLANZENKRAFT ZUR BEHANDLUNG VON ERKRANKUNGEN DER BEINVENEN*

Das Problem	Die Lösung
 <p>schwere, geschwollene Beine</p>	 <p>Stärkt und stabilisiert die Gefäßwände Verringert die Durchlässigkeit</p>
 <p>Spannungsgefühl und Kribbeln</p>	 <p>Reduziert Ödeme und Schwellungen</p>
 <p>Besenreiser</p>	 <p>Unterstützt und verbessert die Mikrozirkulation</p>

Produktsteckbrief Venoruton® intens

- Behandlung mit hohem Evidenz Grad und Leitlinienempfehlung*
- 500 mg Oxerutin (Poly(O-2-hydroxyethyl) rutosid)
- keine zeitliche Begrenzung der Anwendungsdauer
- Tagestherapiekosten 1,08€ (100 St.), bezogen auf AVP

13 Mio. Deutsche sind betroffen*
(jede 5. Frau, jeder 6. Mann)

Nur 50% der Betroffenen sind sich dessen bewusst:**



- Keine Wechselwirkungen mit anderen Medikamenten bekannt!
- Auch nicht mit Antikoagulantien



WIE GEHT ES IHREN BEINEN IM SOMMER?

Jetzt den Beratungsfokus auf Venenstärkung legen – Fragen Sie Ihre Kunden:



Gesprächseinstieg:

Wussten Sie, dass die Kombination aus Kompression mit einem pflanzlichen Medikament synergistisch gegen ihre Beschwerden helfen kann?

Beratungssituation:

Cross Selling von **Venoruton®** für Kunden, die sich Kompressionsstrümpfe anpassen lassen

Kundenutzen:

Synergistische Wirkung durch Kombination von **Venoruton®** mit Kompressionstherapie*

Gesprächseinstieg:

Was bedeutet die Umstellung des Körpers und das zunehmende Gewicht für Ihre Venengesundheit?

Beratungssituation:

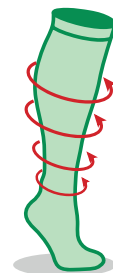
- Hormonell bedingte Gefäßschwäche und zunehmendes Körpergewicht – zB in der Schwangerschaft – belasten die Beine.
- **Venoruton®** kann ab dem 4. Schwangerschaftsmonat angewendet werden.

Kundenutzen:

- Lindert das Schweregefühl in den Beinen
- Schwellungen an Beinen und Knöcheln lassen nach
- Das Spannungsgefühl in den Beinen lässt nach



Denken Sie daran: **Frühzeitige Behandlung und Verbesserung der Mikrozirkulation mit Venoruton® gegen geschwollene, schwere und kribbelnde Beine**



* Leitlinie S2 der Varikose AWMF Register **BMI Gesundheit – Erkrankungen der Venen, abgerufen 08.04.2021 www.gesundheit.gv.at/krankheiten/herz-kreislauf/venen/inhalt

Venoruton® 300/ Venoruton® Intens

300 mg Hartkapsel / 500 mg Filmtabletten Poly(O-2-hydroxyethyl)rutosid

Wirkstoff: Poly(O-2-hydroxyethyl)rutosid. Zus.: Venoruton 300: 1 Hartkps. enth. 300 mg Poly(O-2-hydroxyethyl)rutosid. Sonst. Bestandt.: Gelatine; Macrogol 6000; Titandioxid, Eisen(III)-hydroxid-oxid x H₂O.

Venoruton Intens: 1 Filmtbl. enth. 500 mg Poly(O-2-hydroxyethyl)rutosid. Sonst. Bestandt.: Polyacrylat-Dispersion 30%; Talkum; Copovidon; Gelborange S, Alu-salz; Mg-stearat; Titandioxid (E171); Macrogol 6000. Anw.:

Bei Beschwerden i. Folge v. Erkrank. d. Beinvenen (chron. Veneninsuffizienz): Behandl. v. Beinenschwellungen (d.) u. Lind. b. schweren, müden Beinen, Spannungsgefühlen u. Kribbeln. Gegenanz.: berempf. gg. d. Wirkst. od. e.

d. sonst. Bestandt. Zus. tzl. f. Venoruton Intens (Filmtbl.): berempf. gg. Gelborange S, Alu-salz. Schwangersch./Stillz.: Nur nach sorgf. Itiger Nutzen-Risiko-Abw. gung. NW: berempf.reakt. inklusive anaphylaktoide Reakt.;

Schwindel, Kopfschmerzen, Flush, Magen-Darm-Beschwerden, allerg. Hautreakt., Juckreiz, Urtikaria, Müdigk. Zus. tzl. f. Venoruton Intens (Filmtbl.): Gelborange S, Alu-salz: allerg. Reakt. Warnhinw.: Venoruton Intens

(Filmtbl.): Enth. lt. Gelborange S, Alu-salz. Beeintr. d. Reakt.sverm. m. gl.! Angaben gekürzt – weitere Einzelheiten entnehmen Sie bitte d. Fach- bzw. Gebrauchsinformation.

STADA Consumer Health Deutschland GmbH, Stadastra e 2-18, 61118 Bad Vilbel Stand: November 2020



Caring for People's Health