



# Venostasin<sup>®</sup> fresh

Hochwertiges Beinpflege-Kosmetikum

Liebe **Venostasin<sup>®</sup> fresh**-Kundin,  
lieber **Venostasin<sup>®</sup> fresh**-Kunde,

mit **Venostasin<sup>®</sup> fresh** haben Sie ein hochwertiges Beinpflege-Kosmetikum erworben. Dieses Produkt vereint Frische und Pflege in einer einzigartigen Rezeptur.

Bei der Entwicklung von **Venostasin<sup>®</sup> fresh** orientierte man sich von Anfang an und konsequent am „cool & care“-Prinzip, der Verbindung von kühler Frische und wirksamer Pflege.



Das bedeutet, dass der angenehme und erwünschte Kühl- und Erfrischungseffekt nicht zu einer Austrocknung führen und damit zulasten der Haut gehen sollte. Im Gegenteil: **Venostasin<sup>®</sup> fresh** kühlt und belebt nicht nur lang anhaltend, sondern pflegt und schützt dank seiner hautwirksamen Bestandteile.

- **Beinwell** (Symphytum officinale) regt die Regeneration der Zellen an
- **Allantoin** macht die Haut zart und glatt
- **Hyaluronsäure** wirkt feuchtigkeitsspendend und -bewahrend
- **Vitamin E** schützt vor freien Radikalen

**Venostasin<sup>®</sup> fresh**-Produkte enthalten keine Farbstoffe und ziehen vollständig ein.

## Tipps für frische Beine rund um die Uhr:

### **Venostasin<sup>®</sup> fresh Gel – für Zuhause**

Tragen Sie das Gel mit massierenden Bewegungen auf die Beine auf und zwar von unten (Knöchel) nach oben (herzwärts). Die Massage ist nicht nur angenehm für die Beine, sondern unterstützt auch den venösen Blutrückfluss. Das Gel ist dermatologisch getestet und pH-neutral.



### **Venostasin<sup>®</sup> fresh Spray – ideal für unterwegs**

Während des Tages und unterwegs sorgt das Spray für Frische und Wohlbefinden. Der praktische Spraykopf ermöglicht das Aufsprühen in jeder Position (upside/down-Technik). Das Spray ist dermatologisch getestet.

Alle **Venostasin<sup>®</sup> fresh**-Produkte können auch auf oder unter (Stütz-)Strumpfhosen angewendet werden.

## Weitere Informationen zum Thema „Venen und gesunde Beine“

### Müde, schwere und geschwollene Beine.

#### Was sind die Ursachen?

Venenschwäche ist eine der häufigsten Zivilisationskrankheiten. Jede zweite Frau ist davon betroffen. Typische Anzeichen sind müde, schwere und geschwollene Beine – die Folgen eines gestörten venösen Blutrückflusses.

Bei schwachem Bindegewebe können sich die Beinvenen erweitern. Es kommt zu einem Blutstau, und der Druck in den Venen erhöht sich. Dadurch tritt Flüssigkeit ins Gewebe aus. Die Beine schwellen an, und es kommt zu den typischen Beschwerden.

### Müde, schwere und geschwollene Beine.

#### Was kann man dagegen tun?

#### Hilfe von innen: Venostasin® retard

Venostasin® retard enthält den pflanzlichen Wirkstoff Rosskastaniensamenextrakt. Dieser Naturstoff stärkt die Venenwände von innen und wirkt gegen venenschädliche Stoffe. Der Austritt von Flüssigkeit ins Beingewebe normalisiert sich. Die bestehenden Schwellungen und die damit verbundenen Beschwerden wie Spannungen und Schmerzen gehen zurück.



#### Hilfe von außen: Venostasin® Stütz-Strumpfhosen

Eine wirksame Hilfe von außen sind Venostasin® Stütz-Strumpfhosen. Durch ihren Druck auf das Beingewebe unterstützen sie die natürliche Venenfunktion. Venostasin® Stütz-Strumpfhosen zeichnen sich aus durch eine außerordentlich hohe Stützkraft (nahezu Kompressionsklasse I) und ein attraktives, transparentes Erscheinungsbild (70 den).



Haben Sie noch Fragen?

Kostenlose Venen-Hotline: 0 800 - 111 45 44

Internet: [www.klinge.de](http://www.klinge.de)

#### Venostasin® retard

**Wirkstoff:** Trockenextrakt aus Rosskastaniensamen, **Anwendungsgebiete:** Behandlung von Beschwerden bei Erkrankungen der Beinvenen (chronische Veneninsuffizienz), z. B. Schmerzen und Schweregefühl in den Beinen, nächtliche Wadenkrämpfe, Juckreiz und Beinschwellungen.

Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie bitte die Packungsbeilage und fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.