

# Produktinformationen für den GH und Apotheken

## ROTKLEE - Trifolium pratense

Rotklee Vegi-Kaps zur täglichen Nahrungsergänzung mit Agaricus Blazei Murill Extract.

## VEGI-KAPS

**Verzehrempfehlung:** Täglich 1 – 2 Vegi-Kaps mit etwas Flüssigkeit verzehren.

**Zutaten:** Rotklee Pulver, E464 (Kapsel): Hydroxypropylmethylcellulose.

**Allergien & Unverträglichkeiten:** keine



**HANNES' Pharma Nutricon GmbH & Co. KG**

**Firmensitz:**  
Engelhirsch 20  
87480 Weitnau

**Lager + Verwaltung:**  
Engelhirsch 20  
87480 Weitnau  
Tel. +49 (0)8375 9211382  
Fax +49 (0)8375 9211386

**Internet:**  
[www.hannespharma.de](http://www.hannespharma.de)

**Mail:**  
[hannespharma@gmx.de](mailto:hannespharma@gmx.de)

**Bestellungen:**  
[order@hannespharma.de](mailto:order@hannespharma.de)

### Produktpalette:

60 Vegi-Kaps á 595mg  
Nettofüllmenge 500mg  
PZN 00470987

120 Vegi-Kaps á 595mg  
Nettofüllmenge 500mg  
PZN 02562995

180 Vegi-Kaps á 595mg  
Nettofüllmenge 500mg  
PZN 06584806

### Hinweis:

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene Ernährung. Vor Kinderzugriff sicher aufbewahren. Die angegebene empfohlene höchst Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

### Bankverbindung:

Raiffeisenbank Kempten  
Konto 2540568  
BLZ 73369902  
IBAN DE-  
91733699020002540568  
BIC GENODEF1KM1

HRB-Nr.: 9803  
St.Nr.: 127 162 05604  
Ust.IdNr.: DE295274500

Nährwertangaben	je Stück/ DGE*	je 2 Stück/DGE*
Aronia Fruchtsaft Pulver	500 mg/ --,--*	1.000 mg/--,--*
enthält Isoflavone 8,16%	40,8mg/ --,--*	81,6mg/ --,--*
enthält Formononetin 6,06%	30,03mg/ --,--*	60,6mg/ --,--*
enthält Biochanin A 1,61%	8,05mg/ --,--*	17,1mg/ --,--*
enthält Daidzein 0,33%	1,65mg/ --,--*	3,3mg/ --,--*
enthält Genistein 0,15%	0,75mg/ --,--*	1,5mg/ --,--*

\* DGE = Prozentsatz empfohlener Tagesbedarf, --,-- = kein Tagesbedarf definiert

## KURZBESCHREIBUNG

HANNES' hochwertiges Rotklee Konzentrat (Trifolium pratense L.) enthält mehr als 8% Isoflavone, wichtige sekundäre Pflanzennährstoffe vor allem in den Wechseljahren.

Rotklee ist besonders reich an den Verbindungen Genistein und Daidzein. Beides sind Isoflavonoide und den weiblichen Östrogenen sehr ähnlich. Der positive Einfluss dieser Pflanzenhormone auf das Wohlbefinden ist durch jahrhundertealte Erfahrungen aus der asiatischen Ernährungslehre bekannt.

Bei einer Ernährung, die reich an Isoflavonen (Phytoöstrogenen) ist, werden Veränderungen während der Wechseljahre vergleichsweise gut vertragen. Eine Nahrungsergänzung mit Rotklee ist daher speziell für Frauen zu empfehlen, die in verstärktem Maße körperliche Veränderungen (Hitzewallungen, Schweißausbrüche, Nervosität) verspüren. Diese pflanzlichen Hormone (auch Phytohormone oder Phytoöstrogene genannt) zählen zu den sekundären Pflanzenstoffen und erfüllen vielfältige Aufgaben. Phytohormone haben eine ähnliche, nur schwächere Wirkung wie die vom Körper selbst produzierten Sexualhormone (Östrogene). Durch ihre spezifischen Eigenschaften können Phytoöstrogene daher eine nachlassende Eigenproduktion des Körpers ergänzen. Außerdem schützen sie vor hormonabhängigen Erkrankungen und vor einem schnellen Knochenabbau im Alter. Neben Rotklee gelten als besonders östrogenreich: Soja, Getreide und Hülsenfrüchte.

### Hauptinhaltsstoffe:

Flavonoide, Phytoöstrogene (Isoflavone) darunter Genistein, Daidzein, Biochanin A und Formononetin, Ätherische Öle, Cumarinderivate, cyanogene Glykoside (Giftwirkung der grünen Teile wie bei den meisten ungekochten Fabaceae).

Bitte beachten!

Aus rechtlichen Bestimmungen darf diese Produktinformation nur an den autorisierten Groß- und Einzelhandel ausgehändigt werden. Bei Weitergabe an den Verbraucher übernehmen wir keine Haftung.

Alte Geheimnisse wieder entdecken