

Produktinformation



RED RICE

330 mg GPH Kapseln
aus rot fermentierten Reismehl

Hinweise:

Glutenfrei. Lactosefrei. Hefefrei.

Bei gleichzeitiger Einnahme von Statinen ist die Verwendung nur nach ärztlicher Rücksprache empfohlen.

Verzehrempfehlung:

Erwachsene: 1 x 1 Kapsel täglich mit Flüssigkeit einnehmen.

1 Kapsel enthält 330 mg rotes Reismehl Pulver entsprechend 10 mg Monacolin K, 80 mg Vitamin C (100 % NRV*), 1,4 mg Vitamin B6 (100 % NRV*) und 1,1 mg Vitamin B1 (100 % NRV*)

*NRV = Prozent der empfohlenen Tagesdosis

V-0006

Produktbeschreibung:

Rotes Reismehl entsteht durch Fermentierung von Reis mit einem bestimmten Hefepilz (*Monascus purpureus*), welcher auf Reis wächst. Der rote fermentierte Reis enthält das physiologisch bedeutende Monacolin K. Es entsteht ein roter Farbstoff, welcher der Hefe den Namen gegeben hat. In der asiatischen Küche wird roter Reis schon lange als Färbemittel und Gewürz eingesetzt.

Cholesterinspiegel:

Monacolin K aus Rotschimmelreis trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Cholesterinspiegels im Blut bei. Bei dieser Substanz handelt es sich um einen Hemmstoff der HMG-CoA-Reduktase, welche für die Cholesterinsynthese zuständig ist.

Vitamin C trägt

- zu einer normalen Funktion des Immunsystems während und nach intensiver körperlicher Betätigung bei
- zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- zur normalen psychischen Funktion bei
- dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen
- zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei

Vitamin B6 trägt

- zu einer normalen Cystein-Synthese bei
- zu einem normalen Energiestoffwechsel bei

Vertrieb Österreich: Telefon: +43 3572 869 96
GALL-Pharma GmbH Email: gallpharma@gall.co.at
A-8750 Judenburg www.gall.co.at

Vertrieb Deutschland: Telefon: +49 4761 92 56 -0
HECHT Pharma GmbH Email: info@hecht-pharma.de
D-27432 Bremervörde www.hecht-pharma.de



- zu einem normalen Homocystein- Stoffwechsel bei
- zu einem normalen Eiweiß- und Glycogenstoffwechsel bei
- zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei

Vitamin B1 trägt

- zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- zu einer normalen Herzfunktion bei

Statistiken zeigen, dass hohe Cholesterinwerte weit verbreitet sind. Ein erhöhter Cholesterinspiegel steigert das Risiko von Herzerkrankungen. Eine Ergänzung der Nahrung mit Red Rice 330 mg GPH Kapseln ist in diesen Fällen eine natürliche Alternative zur Aufrechterhaltung des physiologischen Cholesterinspiegels.

Rohstoffbeschreibung:

Red Rice 330 mg GPH Kapseln enthalten rotes Reismehl Pulver, einen natürlichen Rohstoff, der durch Fermentation von Reis durch den Pilz *Monascus* gebildet wird. Es ist ein qualitativ hochwertiges Pulver mit einem eingestellten Mindestgehalt an Monacolin K. Das eingesetzte Vitamin C hat Pharmaqualität. Die hochwertigen B-Vitamine Thiamin und Pyridoxin werden in Form von Hydrochloriden eingesetzt.

Die in den Hartgelatinekapseln verwendete Gelatine ist BSE/TSE-geprüfte Pharmagelatine.

Inhaltsstoffe:

Rotes Reismehl Pulver (64 %); Kapselhülle: Gelatine; Farbstoff in der Kapselhülle: Eisenoxid; Ascorbinsäure (15 %); Fließmittel: Magnesiumsalze von Speisefettsäuren; Pyridoxin HCl (0,3 %), Thiamin HCl (0,2 %)

Referenzen:

Health Claims Verordnung; VO (EU) Nr. 432/2012 der Kommission

Red Rice 330 mg GPH Kapseln sind in folgenden Größen erhältlich:

EAN	Inhalt	Netto-Gewicht e
90 08124 00181 2	60 Kps.	30 g
90 08124 00409 7	180 Kps.	92 g
90 08124 03674 6	360 Kps.	185 g
90 08124 03675 3	750 Kps.	386 g
90 08124 03676 0	1.750 Kps.	900 g

Diese Information ist ausschließlich für Fachpersonal bestimmt!

Vertrieb Österreich:
Gall-Pharma GmbH
A-8750 Judenburg

Telefon: +43 3572 869 96
Email: gallpharma@gall.co.at
www.gall.co.at

Vertrieb Deutschland:
HECHT Pharma GmbH
D-27432 Bremervörde

Telefon: +49 4761 92 56 -0
Email: info@hecht-pharma.de
www.hecht-pharma.de

