



fem

C A P S

CAPS fem

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin D
und sekundären Pflanzenstoffen.

ZUTATEN

Magnesiumacetyltaurat, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle), Shatavariwurzelextrakt, Hopfenblütenextrakt, Leinsamenextrakt, Brokkoli- und **Senfsamenkonzentrat**, Champignonpulver (enthält Vitamin D2).

VERZEHREMPFEHLUNG

Tagesdosis: 3 Kapseln täglich. Für optimale Verträglichkeit am besten zu den Mahlzeiten mit etwas Wasser (ohne Kohlensäure) verzehren.

INHALT (30 TAGESDOSEN)

90 Kapseln / 51,1 g

WICHTIGE HINWEISE

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Das Produkt ist für Erwachsene konzipiert und außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern zu lagern.

RINGANA CAPS sind keine Arzneimittel und sollen Arztbesuche nicht ersetzen. RINGANA CAPS sind nicht zum Behandeln oder Heilen von Krankheiten bestimmt. Wenn Sie unter ärztlicher Medikation stehen, Gesundheitsprobleme haben, stillen oder schwanger sind, konsultieren Sie vor der Einnahme von RINGANA CAPS Ihren Arzt.

Das Produkt ist trocken, nicht über 25°C zu lagern. CAPS dürfen nicht einzeln an Dritte weitergegeben werden. Aufgrund der besonderen Eigenschaften einzelner Inhaltsstoffe kann es zu Verfärbungen und Fleckenbildung der RINGANA CAPS kommen. Verpackung aus umweltfreundlichem Weißblech.

Mindestens haltbar bis Ende/Charge: siehe Dose

ERNÄHRUNGSFAKTEN

Vitamine	pro TD	% NRV° pro TD
Vitamin D2 aus Champignonpulver	5µg	100

TD= Tagesdosis

°% NRV= % der Referenzmengen nach LIV des EDI

WEITERE INHALTSSTOFFE

	pro TD	% NRV° pro TD
ATA Mg® Magnesiumacetyltaurat	690mg	-
Shatavariwurzelextrakt	270mg	-
enthält Saponine	108mg	-
Hopfenblütenextrakt	270mg	-
enthält Flavonoide	27mg	-
AlaLife™ Leinsamenextrakt	150mg	-
enthält Secoisolariciresinol-Diglucoside	60mg	-
BroccoSinolat™ Brokkoli- und Senfsamenkonzentrat	125mg	-
enthält Glukosinolate	5mg	-
Sulforaphan	62µg	-

Vitamin D trägt zur Erhaltung normaler Knochen und zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei. Vitamin D trägt zu einem normalen Calciumspiegel im Blut bei.



MADE IN AUSTRIA

RINGANA GmbH
Herrengasse 1
8230 Hartberg, Austria
www.ringana.com



CAPS fem • Art.-Code CFV
V 7.9 • Int°20191108

© Copyright 2003-2020 by RINGANA