

Produktinformation



GINSENG

GPH Kapseln aus Ginsengwurzel Trockenextrakt

Hinweise:

Glutenfrei. Lactosefrei. Hefefrei.

Verzehrempfehlung:

Erwachsene und Kinder über 12 Jahre: 2 x 1 Kapsel täglich
2 Kapseln enthalten 180 mg Ginsengwurzel Trockenextrakt.

V-0004

Produktbeschreibung:

Die Ginsenoside, die Hauptinhaltsstoffe der Ginsengwurzel, sind ein unentbehrlicher Energielieferant bei Müdigkeits- und Schwächegefühl sowie bei Nachlassen der Leistungs- und Konzentrationsfähigkeit.

Die Ginsengwurzel übt folgende Funktionen aus:

Energielieferant:

Ginsenoside sollen bei Schwäche helfen, die auf Energiemangel zurückzuführen ist, also bei Abgeschlagenheit, Müdigkeit, Antriebslosigkeit oder auch Abwehrschwäche. Die Inhaltsstoffe der Ginsengwurzel sollen die Anpassungsfähigkeit des Organismus an außergewöhnliche Belastung verbessern und die natürliche Widerstandskraft gegen physikalische, chemische und mikrobiologische Einflüsse erhöhen (physiologische adaptogene Wirkung).

Leistungssteigerung:

Ginseng wird von Sportlern zur natürlichen Leistungssteigerung eingenommen, weil der Pflanze ein positiver Einfluss auf die Kraftreserven nachgesagt wird. Bei jungen und älteren Menschen werden positive Effekte hinsichtlich einer deutlichen Verbesserung des intellektuellen Leistungsvermögens, der Konzentration- und Reaktionsfähigkeit nachgewiesen.

Bei Erschöpfungszuständen, Konzentrationsstörungen, nach einer Erkrankung, zur Steigerung der Leistungsfähigkeit und im Alter ist eine tägliche Zufuhr von Ginsengextrakt empfehlenswert. Eine tägliche Zufuhr von Ginsengwurzelextrakt ergänzt in diesen Fällen die Ernährung sinnvoll.

Rohstoffbeschreibung:

Der Trockenextrakt wird aus Ginseng-Wurzeln geprüfter Qualität mit geringen Mengen Maltodextrin und hochdisperssem Siliciumdioxid mit Alkohol extrahiert. Der Ginsengextrakt ist auf mindestens 1,7 % Ginsenoside standardisiert.

Inhaltsstoffe:

Mannit (Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken!); Ginsengwurzel Trockenextrakt (31 %); Kapselhülle: Cellulose; Farbstoff in der Kapselhülle: Eisenoxid

Referenzen:

Wichtl, M.; Teedrogen und Phytopharmaka (2016) Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft mbH Stuttgart, S. 294-297

Kim HG, Cho JH, Yoo SR, Lee JS, Han JM, Lee NH, Ahn YC, Son CG. Antifatigue effects of Panax ginseng C.A. Meyer: a randomised, double-blind, placebo-controlled trial. PLoS One. 2013 Apr 17;8(4):e61271. doi: 10.1371/journal.pone.0061271. Print 2013.

HagerROM 2006, Springer Medizin Verlag Heidelberg: Ginseng radix

Ginseng GPH Kapseln sind in folgenden Größen erhältlich:

EAN	Inhalt	Netto-Gewicht e
90 08124 01437 9	60 Kps.	16 g
90 08124 01438 6	120 Kps.	33 g
90 08124 01439 3	180 Kps.	50 g
90 08124 01440 9	360 Kps.	101 g
90 08124 01441 6	750 Kps.	211 g

Diese Information ist ausschließlich für Fachpersonal bestimmt!

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 4773 88 00 0
HECHT Pharma GmbH Email: info@hecht-pharma.de
D-21769 Hollnseth www.hechtpharma.de

