



Selen 100 µg

GPH Kapseln



Produktbeschreibung:

Selen ist ein essentielles Spurenelement. Da es in der Regel an Eiweiße gebunden ist, enthalten vor allem eiweißreiche Lebensmittel wie etwa Fleisch und Fisch größere Mengen an Selen. In pflanzlicher Nahrung ist Selen oft unzureichend enthalten, weshalb eine hauptsächlich vegetarische oder vegane Kost zu einem Mangel führen kann. Bei einseitiger pflanzlicher Ernährung kann deshalb eine Ergänzung mit Selen 100 µg GPH Kapseln sinnvoll sein. Selen trägt zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress, zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei. Da es an der Bildung von Schilddrüsenhormonen und Spermien beteiligt ist, trägt Selen zu einer normalen Funktion der Schilddrüse und zu einer normalen Spermatogenese bei. Außerdem dient Selen zum Erhalt normaler Haaren und normalen Nägeln.



Anwendungsgebiete:

- Für eine normale Schilddrüsenfunktion
- Stärkt die Abwehrkräfte



Zusammensetzung:

Füllstoff: Mannit; Gelatine***; Farbstoff***: Titandioxid; Trennmittel: Magnesiumsalze der Speisefettsäuren; Natriumselenit
**Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken!
***Kapselhülle



Verzehrempfehlung:

Erwachsene: 1 x 1 Kapsel täglich mit Flüssigkeit einnehmen.

1 Kapsel enthält 100 µg Selen (181 % NRV*).
*NRV = Prozent der empfohlenen Tagesdosis



Packungsgrößen:

EAN	Inhalt
90 08124 00688 6	30 Kapseln
90 08124 00800 2	60 Kapseln
90 08124 01554 3	180 Kapseln
90 08124 00980 1	360 Kapseln
90 08124 00981 8	750 Kapseln
90 08124 02029 5	1750 Kapseln

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

Diese Information ist ausschließlich für Fachpersonal bestimmt! Aufgrund von EU Recht dürfen wir für dieses Produkt keinerlei Heilaussagen tätigen oder spezifische Anwendungen beschreiben. Wir bitten Sie daher, sich auf entsprechenden Fachseiten im Internet oder durch fachspezifische Literatur über das Produkt und dessen Anwendung zu informieren.

10/2023-E-0070-0008