

Produktinformation



ZINKOROTAT

120 mg GPH Kapseln

Hinweise:
Glutenfrei. Lactosefrei.

Verzehrempfehlung:
Erwachsene: 1 x 1 Kapsel täglich mit Flüssigkeit einnehmen.

1 Kapsel enthält 120 mg Zinkorotat dihydrat entsprechend 19,2 mg Zink (= 192 % NRV*).

*NRV = Prozent der empfohlenen Tagesdosis

V-0003

Produktbeschreibung:

Zink gehört zu den essentiellen Spurenelementen. Es kommt vor allem in Fleisch, Fisch, Geflügel, Getreide- und Milchprodukten vor. Dieses Spurenelement spielt im Stoffwechsel des Menschen eine wesentliche Rolle, weil es an einer Vielzahl von Reaktionen beteiligt ist.

Zink trägt

- zu einem normalen Säure-Basen-Stoffwechsel bei
- zu einem normalen Kohlenhydrat-Stoffwechsel bei
- zu einer normalen kognitiven Funktion bei
- zu einer normalen DNA-Synthese bei
- zu einer normalen Fruchtbarkeit und einer normalen Reproduktion bei
- zu einem normalen Stoffwechsel von Makronährstoffen bei
- zu einem normalen Fettsäurestoffwechsel bei
- zu einem normalen Vitamin-A-Stoffwechsel bei
- zu einer normalen Eiweißsynthese bei
- zur Erhaltung normaler Knochen bei
- zur Erhaltung normaler Haare bei
- zur Erhaltung normaler Nägel bei
- zur Erhaltung normaler Haut bei
- zur Erhaltung eines normalen Testosteronspiegels im Blut bei
- zur Erhaltung normaler Sehkraft bei
- zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei
- dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen und hat eine Funktion bei der Zellteilung.

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



Orotate sind Salze der Orotsäure, die in der Milch und besonders reichlich in der Molke vorkommen. Die vitaminähnlichen Orotate können Mineralstoffe besonders gut in die Zellen schleusen. Die alte Bezeichnung „Vitamin B13“ wurde der Orotsäure wieder aberkannt, da sie auch als Zwischenprodukt im menschlichen Stoffwechsel entsteht.

Rohstoffbeschreibung:

Zinkorotat dihydrat wird auf der Basis von Rohstoffen nichttierischer Herkunft durch chemische Synthese hergestellt. Die in den Hartgelatinekapseln verwendete Gelatine ist BSE/TSE-geprüfte Pharmagelatine.

Inhaltsstoffe:

Zinkorotat dihydrat (43 %); Füllstoff: Mannit (Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken!); Kapselhülle: Gelatine; Farbstoffe in der Kapselhülle: Brilliant Blue FCF, Allurarot AC (Können Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen!), Titandioxid; Trennmittel: Magnesiumsalze von Speisefettsäuren

Referenzen:

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

Zinkorotat 120 mg GPH Kapseln sind in folgenden Größen erhältlich:

EAN	Inhalt	Netto-Gewicht e
90 08124 06324 7	30 Kps.	8 g
90 08124 06325 4	60 Kps.	16 g
90 08124 06326 1	90 Kps.	24 g
90 08124 06327 8	120 Kps.	32 g
90 08124 06328 5	180 Kps.	49 g
90 08124 06329 2	360 Kps.	99 g
90 08124 06330 8	750 Kps.	207 g
90 08124 06331 5	1750 Kps.	484 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

