

DOPPELHERZ A-Z Depot Tabletten

PZN: 00263449

Lebensmittelangaben

Nettofüllmenge: 89.4 g (60 Stück)

Bezeichnung des Lebensmittels

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen, Mineralstoffen, Spurenelementen und Lutein

Nährwertangaben

Vitamine (Tages)Portion 1* 100g

Vitamin A	400 µg
Vitamin D	5 µg
Vitamin E	10 mg
Vitamin K	20 µg
Vitamin C	150 mg
Vitamin B ₁	3.5 mg
Vitamin B ₂	4 mg
Niacin	18 mg
Vitamin B ₆	5 mg
Folsäure	450 µg
Vitamin B ₁₂	2.5 µg
Biotin	300 µg
Pantothensäure	12 mg

Mineralstoffe/Spurenelemente (Tages)Portion 1* 100g

Calcium	140 mg
Phosphor	105 mg
Magnesium	56.3 mg
Eisen	2.1 mg
Zink	5 mg
Kupfer	900 µg

Selen	10 µg
Chrom	25 µg
Molybdän	20 µg
Jod	100 µg
Sonstige	(Tages)Portion 1* 100g
Lutein	1500 µg

* Tagesportion =1 Tablette

Zutaten

Dicalciumphosphat, Füllstoff mikrokristalline Cellulose, Vitamin C, Füllstoff Hydroxypropylmethylcellulose, Füllstoff Isomalt, Magnesiumoxid, modifizierte Stärke, Trennmittel Speisefettsäuren, Niacin, Vitamin E, Panthothensäure, Zinksulfat, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Stärke, Vitamin B6, Eisensulfat, Vitamin B1, Vitamin B2, Trennmittel Talkum, Trennmittel Siliciumdioxid, Kupfersulfat, Tricalciumphosphat, Farbstoff Eisenoxide und Eisenhydroxide, Feuchthaltemittel Glycerin, Lutein aus Studentenblumen, Vitamin A, Folsäure, Biotin, Kaliumiodid, Chrom-(III)-Chlorid, Natriummolybdat, Natriumselenit, Phytomenadion, Vitamin D, Vitamin B12

Aufbewahrungshinweise

Trocken und bei Raumtemperatur außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

Verwendungshinweise

Täglich 1 Tablette nach einer Mahlzeit mit ausreichend Flüssigkeit unzerkaut einnehmen. Die Tabletten können bei Bedarf auch in zwei Hälften zerteilt werden

Gebrauchshinweise

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren.

Für Kinder und Jugendliche nicht geeignet.

Ab einer Menge von 3,5 mg Zink pro Tag sollte auf die Einnahme weiterer zinkhaltiger Nahrungsergänzungsmittel verzichtet werden.

Biotin kann Auswirkungen auf einige ärztliche Laboruntersuchungen haben, was zu verfälschten Ergebnissen führt. Informieren Sie deshalb Ihren Arzt bei anstehenden Laboruntersuchungen darüber, dass Sie ein biotinhaltiges Präparat einnehmen, damit er dies berücksichtigen kann.

Adresse des Lebensmittel-Unternehmens

Queisser Pharma GmbH & Co. KG
Schleswiger Str. 74
24941 Flensburg

