

| | | |
|----------------------|---------------------------|-------------------------|
| PZN: 00263449 | EAN: 4009932004830 | Artikel-Nr.: 483 |
|----------------------|---------------------------|-------------------------|

| | |
|--|--|
| Produktinformation Doppelherz aktiv A - Z Depot | Queisser Pharma Schleswiger Straße 74 24941 Flensburg E-mail: info@queisser.de www.doppelherz.de |
|--|--|

Nahrungsergänzungsmittel

Tabletten mit Vitaminen, Mineralstoffen, Spurenelementen und Lutein

Zutaten:

Dicalciumphosphat, Füllstoff mikrokristalline Cellulose, L-Ascorbinsäure, Füllstoff Hydroxypropylmethylcellulose, Füllstoff Isomalt, Magnesiumoxid, modifizierte Stärke, Trennmittel Speisefettsäuren, Niacin, Vitamin E, Pantothensäure, 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

Hinweise:

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.

| Zusammensetzung | pro Tagesportion (= 1 Tablette) | % NRV* |
|-----------------|---------------------------------|--------|
| Vitamin A | 400 µg RE | 50 % |
| Lutein | 1500 µg | ** |
| Vitamin D | 5 µg | 100 % |
| Vitamin E | 10 mg (α-TE) | 83 % |
| Vitamin K | 20 µg | 27 % |
| Vitamin C | 150 mg | 188 % |
| Vitamin B1 | 3,5 mg | 318 % |
| Vitamin B2 | 4,0 mg | 286 % |
| Niacin | 18 mg NE | 113 % |
| Vitamin B6 | 5,0 mg | 357 % |
| Folsäure | 450 µg | 225 % |
| Vitamin B12 | 2,5 µg | 100 % |

| Zusammensetzung | pro Tagesportion (= 1 Tablette) | % NRV* |
|-----------------|---------------------------------|--------|
| Biotin | 300 µg | 600 % |
| Pantothensäure | 12 mg | 200 % |
| Calcium | 140 mg | 18 % |
| Phosphor | 105 mg | 15 % |
| Magnesium | 56,3 mg | 15 % |
| Eisen | 2,1 mg | 15 % |
| Zink | 5 mg | 50 % |
| Kupfer | 0,9 mg | 90 % |
| Selen | 10 µg | 18 % |
| Chrom | 25 µg | 63 % |
| Molybdän | 20 µg | 40 % |
| Jod | 100 µg | 67 % |

* Nährstoffbezugswerte gemäß EU-Verordnung 1169/2011

** keine Nährstoffbezugswerte vorhanden

Aufbewahrung:

Trocken und nicht über 25 °C lagern.

Verzehrsempfehlung:

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

Nettofüllmenge:

60 Tabletten = 89,4 g

Gültig ab: 01.10.2023