

Bezeichnung: Multidigest
Nahrungsergänzungsmittel
mit Vitaminen, Mineralstoffen
und Spurenelementen

Hergestellt in Deutschland

Hergestellt für: Laktonova GmbH, Bienenweg 23, D-26188 Edewecht-Friedrichsfehn,
Tel. 030-27589363. PZN -5876642. Versandanschrift: Laktonova GmbH c/o PVS ZMD
GmbH, Schleißheimer Str. 93a, D-85748 Garching

Für Kinder und Jugendliche unter 17 Jahren nicht geeignet. Lichtgeschützt, trocken und
unter 25 °C aufbewahren. Inhalt: 60 Kapseln = 38 g

Zutaten: Eisengluconat, Magnesiumoxid, Hydroxypropylmethylcellulose,
Füllstoff mikrokristalline Cellulose, Vitamin C, Zinkgluconat, Mangangluconat,
Füllstoff Maltodextrin, Niacin, Vitamin E-Succinat, Trennmittel Magnesiumstearat,
Siliciumdioxid; Vitamin A-Acetat, Natriumfluorid, Vitamin K1, Kupfergluconat, Calcium-
D-Pantothenat, Vitamin D3, Vitamin B1-Mononitrat, Vitamin B2, Vitamin B6
Hydrochlorid, Chromchlorid, Kaliumjodid, Folsäure, Natriumselenit, Biotin, Vitamin B12

Nährwertgehalt/Portion - je Kapsel - % RDA - je 100 g

Vitamin A 800,0 µg (RE) 100 % 118,7 mg

Vitamin D3 5,0 µg 100 % 0,7 mg

Vitamin E 12,0 mg (alpha-TE) 100 % 1,8 g

Vitamin K 75,0 µg 100 % 11,1 mg

Vitamin C 80,0 mg 100 % 11,9 g

Vitamin B1 1,1 mg 100 % 0,16 g

Vitamin B2 1,4 mg 100 % 0,21 g

Niacin 16,0 mg 100 % 2,4 g

Vitamin B6 0,7 mg 50 % 0,1 g

Folsäure 100,0 µg 50 % 14,8 mg

Vitamin B12 2,5 µg 100 % 0,4 mg

Biotin 50,0 µg 100 % 7,4 mg

Pantothensäure 6,0 mg 100 % 0,9 g

Magnesium 75,0 mg 20 % 11,1 g

Eisen 14,0 mg 100 % 2,1 g

Zink 3,0 mg 30 % 0,4 g

Kupfer 1000,0 µg 100 % 148,4 mg

Mangan 2,0 mg 100 % 0,3 g

Fluorid 3,5 mg 100 % 0,5 g

Selen 55,0 µg 100 % 8,2 mg

Chrom 40,0 µg 100 % 5,9 mg

Jod 150,0 µg 100 % 22,3 mg

*gem. EU-Richtlinie über die Nährwertkennzeichnung von Lebensmitteln

Verzehrsempfehlung: 1-mal täglich 1 Kapsel unzerkaut mit ausreichend
Flüssigkeit zu den Mahlzeiten einnehmen. Außerhalb der Reichweite von
kleinen Kindern lagern. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz
für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine
gesunde Lebensweise verwendet werden. Die angegebene empfohlene
tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.