

Centrum A-Zink

NAHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen für Erwachsene

Zutaten: Calciumhydrogenphosphat; Magnesiumoxid; Füllstoffe: E 460, E 464, E 1200; L-Ascorbinsäure; Kaliumchlorid; Stabilisator: E 1202; DL-alpha-Tocopherylacetat; Nicotinamid; Eisen-II-fumarat; Calcium-D-Pantothenat; Zinkoxid; Mangan-II-sulfat; Emulgator: E 470b; Trennmittel: E 551, E 553b; Gelatine; Pyridoxinhydrochlorid; Thiaminmononitrat; Riboflavin; Beta-Carotin; Kupfersulfat; pflanzliche Öle (Kokos-, Palmkernöl); Retinylacetat; Pteroylmonoglutaminsäure; Chrom-III-chlorid; Natriummolybdat; Kaliumjodid; Natriumselenat; D-Biotin; Antioxidationsmittel: E 321; Phyllochinon; Cholecalciferol; Cyanocobalamin; Farbstoffe: E 171, E 132.

Zusammensetzung pro Tablette		% NRV *
Vitamin A (RE) (25 % als Beta-Carotin)	800 µg	100 %
Vitamin E (α-TE)	15 mg	125 %
Vitamin C	100 mg	125 %
Vitamin K	30 µg	40 %
Thiamin	1,4 mg	127 %
Riboflavin	1,75 mg	125 %
Vitamin B6	2 mg	143 %
Vitamin B12	2,5 µg	100 %
Vitamin D	5 µg	100 %
Biotin	62,5 µg	125 %
Folsäure	200 µg	100 %
Niacin (NE)	20 mg	125 %
Pantothensäure	7,5 mg	125 %
Calcium	162 mg	20 %
Phosphor	125 mg	18 %
Magnesium	100 mg	27 %
Eisen	5 mg	36 %
Jod	100 µg	67 %
Kupfer	500 µg	50 %
Mangan	2 mg	100 %
Chrom	40 µg	100 %
Molybdän	50 µg	100 %
Selen	30 µg	55 %
Zink	5 mg	50 %

* NRV: Referenzmenge nach EU-Lebensmittelinformationsverordnung

30 Tabletten = 36 g / 60 Tabletten = 73 g / 100 Tabletten = 123 g / 180 Tabletten = 221 g

GlaxoSmithKline Consumer Healthcare GmbH & Co. KG, D-80258 München

Verzehrempfehlung: 1 Tablette / Tag mit Flüssigkeit einnehmen.

Die empfohlene Verzehrsmenge pro Tag darf nicht überschritten werden.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

Falls Sie schwanger sind, fragen Sie Ihren Arzt bevor Sie Centrum einnehmen, weil dieses Produkt Vitamin A enthält.

Außerhalb der Reichweite von Kindern lagern. Trocken und nicht über 25 °C lagern. Dose nach Gebrauch wieder verschließen.

PZN 14170450 / PZN 14170467 / PZN 14170473 / PZN 14170504