

Text für Fernabsatz gemäß Artikel 14 LMIV

Nomoimmun Kapseln

Verkehrsbezeichnung: Nahrungsergänzungsmittel

PZN 1020973

Inhalt: 60 Kapseln

Gesamtfüllmenge: 56 g

Nährstoffe	pro Kapsel	%NRV
Vitamin A	2.500 I.E.(0,75 mg)	94
Vitamin C	300 mg	375
Vitamin E	30 mg	250
Vitamin B1	25 mg	2273
Vitamin B2	5 mg	357
Nicotinamid	60 mg	375
Vitamin B6	20 mg	1429
Vitamin B12	6µg	240
Vitamin D3	5µg	100
Folsäure	0,8 mg	400
Pantothenensäure	18 mg	300
Biotin	225 µg	450
Carotinoide	9,75 mg	...
Lycopin	0,25 mg	...
Citrus-Bioflavonoid	8,75 mg	...
Selen	50 µg	91
Eisen	8 mg	57
Zink	10 mg	100
Mangan	2 mg	100
Kupfer	0,5 mg	50
Chrom	30 µg	75
Molybdän	60 µg	120
Jod	150 µg	100

%NRV Nährstoffbezugswert gemäß Verordnung (EU) 1169/2011

Zutaten pro 100g

Gelatine, Ascorbinsäure 16,05 g, Sojaöl, RRR-alpha Tocopherol 2,35 g, Glycerin, Zinkgluconat 4,28 g, Sorbit, Nicotinamid 3,21 g, nat. Carotinoide 2,61 g, Thiaminnitrat 1,65 g, Pyridoxinhydrochlorid 1,07 g, Lecithine, Eisen-II-fumarat 1,39 g, Selenhefe 1,34 g, Calcium-D-pantothenat 1,05 g, Citrus-Bioflavonoide 963 mg, Mangansulfat 321 mg, Riboflavin 268 mg Eisenoxidpigment, Lycopin 225 mg, Kupfergluconat 193 mg, Retinolpalmitat 133,7 mg, Folsäure 42,8 mg, Biotin 12,09 mg, Colecalciferol 10,7 mg, Kaliumjodid 10,7 mg, Natriummolybdat 8,56 mg, Chromchlorid 5,35 mg, Cyanocobalamin 0,32 mg

Ggf. Zutaten gemäß Anhang II LMIV (Allergene): keine
Menge bestimmter Zutaten oder Klassen von Zutaten: keine

Verzehrempfehlung

Erwachsene: Täglich 2 Kapsel mit ausreichend Flüssigkeit einnehmen.

Hinweise:

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Bei Raumtemperatur trocken lagern.

Die empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Nomoimmun K ist kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

Nomoimmun Kapseln

- ist kein vollständiges Lebensmittel
- ersetzt keine sonstige Therapie oder Medikation
- ist frei von Konservierungsstoffen, frei von Süßstoffen

**Vertrieb: NOMOSAN Nutraceuticals, Eichendorffstr. 21, 26655
Westerstede**