

PRODUKTINFORMATION

Lactoferrin

mit Bioferrin®2000

Beschreibung

- ✓ hochreines Lactoferrin aus frischer Süßmolke (Bioferrin® 2000)
- ✓ hoher Reinheitsgrad durch besonders schonendes Herstellverfahren
- ✓ Kombination zweier bioverfügbarer Eisenquellen Eisenbisglycinat und Eisen(II)-fumarat
- ✓ ergänzt mit Vitamin C, Kupfer und ausgewählten B-Vitaminen
- ✓ Eisen trägt zur normalen Bildung von roten Blutkörperchen und Hämoglobin bei
- ✓ entwickelt in Zusammenarbeit mit Prof. Dr. König
- ✓ höchste Rohstoffqualität aus deutscher Herstellung

Lactoferrin ist ein eisenbindendes Molkenprotein, das natürlicherweise in Milch sowie in verschiedenen Körperflüssigkeiten wie Speichel, Tränenflüssigkeit und Muttermilch vorkommt. Besonders hohe Konzentrationen finden sich im Kolostrum, der ersten Muttermilch nach der Geburt. In diesem Produkt wird hochwertiges Bioferrin® 2000 eingesetzt. Es handelt sich um ein gereinigtes Lactoferrin, das durch ein besonders schonendes Verfahren aus frischer Süßmolke gewonnen wird. Durch das Verfahren bleibt die natürliche Struktur des Proteins erhalten und eine hohe Reinheit des Rohstoffs wird sichergestellt.

Die Rezeptur kombiniert Lactoferrin mit zwei gut verträglichen Eisenverbindungen. Eisenbisglycinat ist eine organische Chelatverbindung mit hoher Bioverfügbarkeit. Eisen(II)-fumarat ist eine etablierte Eisenquelle mit guter Stabilität. Ergänzend ist Vitamin C enthalten. Es erhöht die Eisenaufnahme. Eisen erfüllt im Körper wichtige Funktionen. Es trägt zur normalen Bildung von roten Blutkörperchen und Hämoglobin bei, unterstützt den Sauerstofftransport im Körper und trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.

Darüber hinaus enthält das Produkt Kupfer, das zum normalen Transport von Eisen im Körper beiträgt und die normale Funktion des Immunsystems unterstützt. Abgerundet wird die Zusammensetzung durch eine Auswahl an B-Vitaminen. Riboflavin (Vitamin B2) trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei. Niacin (Vitamin B3), trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei. Vitamin B6 unterstützt die Regulierung der Hormontätigkeit. Folat (Vitamin B9) trägt zur normalen Blutbildung bei. Vitamin B12 trägt zur normalen Bildung roter Blutkörperchen bei.



- farbstofffrei
- glutenfrei
- trenn- und bindemittelfrei
- vegetarisch

Produktdaten

ART	Nahrungsergänzungsmittel	
ARTIKELNUMMER	2018102	
GTIN	4260633571025	
PPN	11 18010766 67	
PZN AT	5665974	
PZN DE	18010766	
INHALT	30 Kapseln (30-Tage-Packung)	
GEWICHT NETTO	19,41 g	

Verzehrempfehlung

1-mal täglich 1 Kapsel. Optimal ist der Verzehr mindestens 30 bis 60 Minuten nüchtern vor dem Frühstück mit 250 ml stillem, lauwarmem Wasser.

Zutaten

Calciumascorbat, Bioferrin® 2000, Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose (HPMC); Eisenbisglycinat, Eisen-II-Fumarat, Nicotinamid, Riboflavin-5-Phosphat, Pyridoxal-5-Phosphat, 5-MTHF Quatrefolic^{®2}, Kupfercitrat, Hydroxycobalamin, Methylcobalamin.

² Quatrefolic® is a Registered Trademark of Gnosis S.p.A.

Inhaltsstoffe

	PRO TAGESDOSIS (1 KAPSEL)	NRV ¹
Lactoferrin (Bioferrin® 2000)	100 mg	
Eisen (Glycinat & Fumarat)	40 mg	286
– aus Glycinat	20 mg	143
– aus Fumarat	20 mg	143
Kupfer	0,37 mg	37
Vitamin B2 (R5P; bioaktiv)	0,5 mg	36
Vitamin B3 (Nicotinamid)	6 mg	38
Vitamin B6 (P5P; bioaktiv)	0,5 mg	36
Vitamin B9 Folsäure (5-MTHF; bioaktiv)	100 µg	50
Vitamin B12	10 µg	400
– aus Hydroxycobalamin	5 µg	200
– aus Methylcobalamin	5 µg	200
Vitamin C	240 mg	300

¹Referenzmengen für den durchschnittlichen Erwachsenen nach VO (EU) 1169/2011 (%).

PRODUKTINFORMATION

Lactoferrin

mit Bioferrin®2000

Rechtliche Hinweise

Dieses Produkt dient der Ernährung und berührt deshalb nicht das Heilmittelwerbegesetz (HWG). Ein guter Ernährungsstatus kann dem Organismus helfen Erkrankungen vorzubeugen oder diese zu überwinden. Alle zu dem Produkt getroffenen Aussagen beschreiben Eigenschaften und physiologische Wirkungen, die bei Konsumenten natürlicherweise unterschiedlich ausfallen können, und stellen keine Heil- oder Gesundheitsversprechen dar.





Nahrungsergänzungsmittel

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie für eine gesunde Lebensweise verwendet werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Verschluss, kühl, trocken und lichtgeschützt lagern. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

Reinsubstanzen-Prinzip

Nur Nährstoffe (keine Hilfsstoffe, keine Farbstoffe, laut Gesetz keine Konservierungsstoffe, keine technologischen Zusätze wie Binde- und Trennmittel, keine versteckten Zusatzstoffe, frei von Gluten, Geschmacksverstärkern, Aromen, Soja).



-  farbstofffrei
-  glutenfrei
-  trenn- und bindemittelfrei
-  vegetarisch

Stand: 13.08.2025

Seite 2 von 2

Version: 2025040705DE



NatuGena-Produkte werden in Deutschland nach den Standards EN ISO 9001, GMP und HACCP hergestellt.

NatuGena GmbH
Münchener Str. 149
85051 Ingolstadt
Deutschland

Tel.: +49 841 13 80 69 80
Fax: +49 841 13 80 69 89
Mail: info@natugena.de
Web: www.natugena.de