

PRODUKTINFORMATION

# Lactoferrin

## Bioferrin® 2000

### Beschreibung

- ✓ Entwickelt in Zusammenarbeit mit Prof. Dr. König
- ✓ Bioferrin® 2000 ist ein hochwertiges und biologisch aktives Milchprotein
- ✓ Mit bioaktiver patentierter Folsäure Quatrefolic™ (Vitamin B9; 5-MTHF)
- ✓ Das enthaltene Eisen trägt zur normalen Bildung von roten Blutkörperchen und Hämoglobin bei
- ✓ Zur Unterstützung der Eisenaufnahme des Körpers durch Vitamin C
- ✓ Unterstützt einen normalen Eisentransport durch Kupfer und trägt durch Vitamin B2 zu einem normalen Eisenstoffwechsel bei
- ✓ Höchste Rohstoffqualität aus deutscher Herstellung

Die Eisenverwertung ist nicht bei jedem Menschen identisch, da es mehrere Einflussfaktoren gibt, die den Organismus bei der Eisenaufnahme tangieren.


Grundsätzlich kommt dem Eisenstoffwechsel die entscheidende Rolle bei der regulierten Verwertung des Eisens zu. Besonders der kontrollierte Transfer des aufgenommenen Eisens in das Blut unterliegt im Rahmen des Eisenstoffwechsels einem sensiblen regulatorischen Prozess. Entzündungen können die Aufnahme und den Transfer des Eisens im Blut blockieren und so zu einem Mangel des Spurenelements führen.

Lactoferrin, oder genauer Lactotransferrin, ist ein multifunktionales Milchprotein.


Das Protein wird nur von Säugetieren synthetisiert und fungiert zum einen als Peptidase, indem es für die Spaltung von Peptiden verantwortlich ist und zum anderen als eisenbindendes Protein.

Das in unserem Produkt „Lactoferrin“ enthaltene Bioferrin® 2000 ist ein natürliches, biologisch aktives Milchprotein, das mithilfe fortschrittlicher fraktionierender Trenntechnologien aus frischer Süßmolke isoliert wird.



-  farbstofffrei
-  glutenfrei
-  trenn- und bindemittelfrei
-  100 % vegetarisch

### Produktdaten

ART	Nahrungsergänzungsmittel	
ARTIKELNUMMER	2018102	
GTIN	4260633571025	
PPN	11 18010766 67	
PZN AT	5665974	
PZN DE	18010766	
INHALT	30 Kapseln (1-Monats-Packung)	
GEWICHT BRUTTO	102 g	
GEWICHT NETTO	19,41 g	
MASSE (Ø×H; CM)	4,4 x 7,8	
PRODUKTVERSION	1	

Milch enthält ca. 3,3 bis 3,5 Prozent Eiweiß, welches zu 80 Prozent aus Kasein und zu 20 Prozent aus Molkeneiweiß (Albumin und Globulin) besteht. Casein oder Kasein ist der Name für den Proteinanteil der Milch, der zu Käse weiterverarbeitet wird und nicht in die Molke gelangt.

Unser Bio Lactoferrin bietet zudem einen hohen Anteil an einzelnen Aminosäuren >95% (z.B. allen acht essentiellen Aminosäuren) und Mineralstoffen (wie Magnesium und Phosphor) und den Spurenelementen >5% (Eisen und Selen). Von den Bekannten 20 proteinogenen Aminosäuren die der menschliche Organismus täglich benötigt und zum Teil selber erstellen und über die Nahrung aufnehmen muss, befinden sich allein 19 dieser wertvollen Aminosäuren in unserem Produkt Lactoferrin.

### Zutaten

Calciumascorbat, Bioferrin® 2000, Eisenbisglycinat, Eisen-II-Fumarat, Nicotinamid, Pyridoxal-5-Phosphat, Riboflavin-5-Phosphat, Quatrefolic™-Pulver, Kupfercitrat, Hydroxycobalamin, Methylcobalamin

### Verzehrempfehlung

1-mal täglich 1 Kapsel. Optimal ist der Verzehr mindestens 15 Minuten vor oder nach einer Mahlzeit mit 250 ml stillem, lauwarmem Wasser.

### Inhaltsstoffe

	PRO TAGESDOSIS	NRV*
Bioferrin® 2000	100 mg	
Eisen (Glycinat & Fumarat)	40 mg	286 %
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 %
- davon Hydroxycobalamin	5 µg	200 %
- davon Methylcobalamin	5 µg	200 %
Vitamin C	240 mg	300 %

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



## PRODUKTINFORMATION

# Lactoferrin

## Bioferrin® 2000

### Rechtlicher Hinweis

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

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

### 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, Lactose, Aromen, Soja).



-  farbstofffrei
-  glutenfrei
-  trenn- und bindemittelfrei
-  100 % vegetarisch