

## **Produktbeschreibung nach Lebensmittelinformationsverordnung (LMIV)**

### **Be3 Iron Formular – PZN: 19682999**

*Nahrungsergänzungsmittel mit Lactoferrin, Eisen-Bisglycinat und natürlichem Vitamin C*

Der Eisen-Komplex vereint die Vorteile von bioaktivem Lactoferrin, Eisen-Bisglycinat und natürlichem Vitamin C zu einer durchdachten und effektiven Formulierung. Diese Kombination ermöglicht eine sanfte und zugleich wirksame Auffüllung der Eisenspeicher und wurde speziell entwickelt, um eine optimale Bioverfügbarkeit zu gewährleisten. Gleichzeitig minimiert die Rezeptur typische Magen-Darm-Beschwerden, die häufig mit herkömmlichen Eisenpräparaten einhergehen.

### **Sanfte Unterstützung mit wissenschaftlicher Basis**

Eisen ist ein essenzieller Mineralstoff, der eine zentrale Rolle bei der Blutbildung und dem Sauerstofftransport im Körper spielt. Besonders Frauen mit erhöhtem Bedarf, profitieren von einer gezielten Eisenaufnahme. In diesem Komplex übernimmt Lactoferrin die Funktion eines natürlichen Eisen-Transporters. Dieses bioaktive Molkeprotein sorgt dafür, dass Eisen effizient in die Zellen aufgenommen und optimal verwertet wird. Zusätzlich sorgt das Lactoferrin für eine sehr gute Verträglichkeit. Ergänzt wird diese Wirkung durch Vitamin C, das aus Hagebutten gewonnen wird. Es fördert nicht nur die Eisenabsorption, sondern schützt das Eisen auch vor Oxidation, wodurch die Verträglichkeit zusätzlich erhöht wird.

### **Hochwertige und gut verträgliche Inhaltsstoffe**

Die eingesetzten Inhaltsstoffe zeichnen sich durch ihre hohe Qualität und Verträglichkeit aus. Das Lactoferrin wird mithilfe schonender Verfahren wie Ionenaustausch, Ultrafiltration und Gefriertrocknung aus Molkeprotein gewonnen, was eine Reinheit von über 95 % gewährleistet. Eisen-Bisglycinat liegt in organischer Chelat-Form vor, die besonders gut bioverfügbar ist und im Vergleich zu herkömmlichen Eisenverbindungen wie Lactat oder Gluconat weniger Nebenwirkungen verursacht. Natürliches Vitamin C aus Hagebutten wird durch wertvolle Bioflavonoide ergänzt, um die Eisenaufnahme weiter zu optimieren.

### **Nachhaltigkeit und Qualität**

Ein besonderer Fokus liegt auf Nachhaltigkeit und Qualität. Das Lactoferrin stammt aus europäischer Milch, wodurch lange Transportwege vermieden werden. Dank eines sorgfältigen Aufreinigungsprozesses ist die Formulierung laktosefrei (<0,1 %) und somit auch für Menschen mit Unverträglichkeiten geeignet. Der Eisen-Komplex bietet somit nicht nur eine effektive Lösung bei Eisenmangel, sondern überzeugt auch durch seine hochwertige, durchdachte und nachhaltige Herstellung.

## Das Wichtigste auf einen Blick

- Magenfreundliche Kombination aus Lactoferrin, Eisen-Bisglycinat und Vitamin C.
- Bioaktives Lactoferrin (> 95 %), schonend durch Ionenaustausch und Gefriertrocknung gewonnen.
- Hoch bioverfügbares Eisen-Bisglycinat in Chelat-Form, ohne Lactat oder Gluconat.
- Natürliches Vitamin C aus Hagebutten mit Bioflavonoiden für optimale Eisenaufnahme.
- Nachhaltiges Lactoferrin aus EU-Milch, ohne lange Transportwege.
- Vorteilhafte niedrige Eisensättigung (10–20 %) für schonende Aufnahme.
- Weniger Magenbeschwerden als bei herkömmlichen Eisenpräparaten.
- Vegetarisch, gentechnikfrei und ohne unnötige Zusätze.

## Zugelassene Healthclaims

### Eisen:

- trägt zu einer normalen kognitiven Funktion,
- trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel,
- trägt zur normalen Bildung von roten Blutkörperchen und Hämoglobin,
- trägt zu einem normalen Sauerstofftransport im Körper,
- trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems,
- trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei
- Eisen hat eine Funktion bei der Zellteilung

### Vitamin C:

- trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei
- trägt zur normalen psychischen Funktion bei
- trägt zur Regeneration der reduzierten Form von Vitamin E bei
- trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems (körperliche Abwehr) bei
- trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei
- trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen
- trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Blutgefäße bei
- trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Knochen bei
- trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Knorpelfunktion bei
- trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Zähne bei
- trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion des Zahnfleisches bei

- trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Haut bei
- erhöht die Eisenaufnahme
- trägt zu einer normalen Funktion des Immunsystems (körperliche Abwehr) während und nach intensiver körperlicher Betätigung bei

### Empfohlene Tagesdosis:

Abhängig von der aktuellen Eisenversorgung 1 bis 2 Kapseln täglich mit genügend Flüssigkeit zu oder nach einer Mahlzeit.

### HINWEIS

Nahrungsergänzungsmittel dienen nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

Mindesthaltbarkeitsdatum: siehe Verpackung.

<b>Be3 Iron Formular Produktinformationen</b>	
<b>Pharmazentralnummer</b>	19682999
<b>Menge</b>	60 Stück (1 Monat)
<b>UVP</b>	29,95 €
<b>Inhaltsstoffe (pro 2 Kapseln)</b>	<b>Eisen-Bisglycinat:</b> 20 mg <b>Lactoferrin:</b> 150 mg <b>Hagebutten-Extrakt:</b> 314 mg davon Vitamin C: 142 mg
<b>Zutaten</b>	Hagebuttenfrucht-Extrakt, Lactoferrin (aus Kuhmilch), Kapselhülle: Cellulose Eisen-Bisglycinat.
<b>Herstellung</b>	Deutschland

### Hersteller

Cellavent Healthcare GmbH

Am Trippelsberg 43

40589 Düsseldorf

[info@cellavent.de](mailto:info@cellavent.de)

+49 (0) 211 78 17 69 80