



FERRO BIOMO LIPOSOMAL

Das Eisen, das du besser verträgst

Besser verträglich • geschmacksneutral • nur 1 x täglich

**Liebe Leserin,
lieber Leser,**

mit der „Bahnbrechenden Weltneuheit“ FERRO BIOMO LIPOSOMAL von biomo pharma steht dir jetzt in Deutschland erstmals ein Eisenpräparat mit neuer innovativer liposomaler Nanotechnologie von biomo pharma zur Verfügung. FERRO BIOMO LIPOSOMAL ist dank der vielfachen Vorteile der liposomalen Nanotechnologie spürbar besser als die herkömmlichen klassischen Eisenpräparate.

Die liposomale Nanotechnologie gehört zu den spannendsten Innovationen der modernen Pharma- und Wirkstoffforschung. Bei FERRO BIOMO LIPOSOMAL werden winzige Fettbläschen (Nano-Liposomen) im Nanometerbereich (ca. 20 nm) als Transportvehikel für das Eisen genutzt. Das Eisen wird dabei deutlich besser vertragen, weil es keinen direkten Kontakt mit der Schleimhaut hat. Aufgrund der effizienteren und schnelleren Aufnahme der Nano-Liposomen benötigt FERRO BIOMO LIPOSOMAL weniger Eisen pro Dosis als höher dosierte herkömmliche klassische Eisenpräparate. Durch den geringeren Eisengehalt ist FERRO BIOMO LIPOSOMAL geschmacksneutral und gut bekömmlich.

**FERRO BIOMO LIPOSOMAL – das vielfach bessere Eisenpräparat:
Besser verträglich, geschmacksneutral, nur 1 x täglich.**

FERRO BIOMO LIPOSOMAL löst durch die liposomale Nanotechnologie erstmals das Hauptproblem herkömmlicher klassischer Eisenpräparate, die oft schlecht verträglich sind (Übelkeit, Verstopfung oder Durchfall), begrenzt bioverfügbar sind (höherer Eisengehalt erforderlich) und durch den höheren Eisengehalt oft einen unangenehmen metallischen Geschmack hervorrufen.

Deine biomo pharma GmbH

Dein Partner für moderne Eisenversorgung



Die besonderen Vorteile von FERRO BIOMO LIPOSOMAL



Bessere Bioverfügbarkeit führt zu einer deutlich schnelleren Eisenaufnahme bei deutlich niedrigerem Eisengehalt pro Dosis im Vergleich zu herkömmlichen klassischen Eisenpräparaten.



Bessere Wirksamkeit, da sich durch die liposomale Nanoverkapselung die Eisenwerte nach ca. 4 Wochen verbessern. In diesem Zusammenhang können sich auch typische Symptome eines Eisenmangels, wie Müdigkeit und Energielosigkeit bessern.



Bessere Verträglichkeit, da das in Nano-Liposomen (winzige Fettkügelchen mit nur 20 Nanometern) eingebettete Eisen vor dem direkten Kontakt mit der Schleimhaut geschützt ist. Dadurch werden Reizungen im Magen-Darm-Trakt spürbar reduziert und die Eisenaufnahme deutlich verbessert.



Bessere Stabilität, da das liposomal nanoverkapselte Eisen die Haltbarkeit und die Effizienz erhöht.



Besserer Schutz vor negativen Einflüssen durch Kaffee, Tee, Milchprodukte oder Nahrungsbestandteile, die die Eisenaufnahme behindern.



Bessere Qualität, da die Kapseln nach höchstem Qualitätsstandard produziert und kontinuierlich nach deutschem Qualitätsstandard von biomo pharma getestet werden.



Besserer Geschmack, da durch die Nano-Liposomen weniger Eisen pro Dosis erforderlich ist.



Besserer Preis durch langzeitbewährte biomo Niedrigpreis-Garantie.



Besser geeignet für Vegetarier und Veganer, weil die Kapseln vegan, laktosefrei, glutenfrei, geschmacksneutral und Non-GMO sind.



Besser geeignet für Frauen, die planen schwanger zu werden, für prämenstruelle Frauen und für menstruierende und schwangere Frauen.



Besser geeignet für Sporttreibende und ältere Menschen, die ihren Eisenbedarf nicht durch die Ernährung decken können.

FERRO BIOMO LIPOSOMAL

Das Eisen, das du besser verträgst

Mit der bewährten BIOMO MARKENQUALITÄT

laktosefrei • glutenfrei • vegan • geschmacksneutral • gut verträglich
Liposom-Nanotechnologie • hohe Bioverfügbarkeit • Non-GMO



Wie du FERRO BIOMO LIPOSOMAL Kapseln einnimmst

Täglich 1 Kapsel mit reichlich Flüssigkeit eine halbe Stunde vor einer Mahlzeit unzerkaut einnehmen. Die Einnahme sollte über einen Zeitraum von mindestens 4-8 Wochen erfolgen. Bei vegetarischer oder veganer Ernährung empfiehlt sich die Einnahme von 2 Kapseln täglich für einen ausgeglichenen Ferritinspiegel.

Wie du FERRO BIOMO LIPOSOMAL Kapseln aufbewahrst

Lichtgeschützt. Zwischen 15-25 °C. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

Zutaten

Füllstoff (mikrokristalline Cellulose), liposomales Eisenpyrophosphat (Eisenpyrophosphat, Emulgator Sonnenblumenlecithin), Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle), Trennmittel (Magnesiumsalze der Speisefettsäuren)

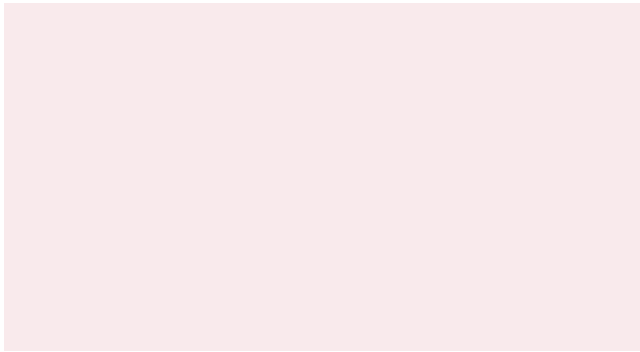
Wichtige Hinweise

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung. Achte auf eine gesunde Lebensweise. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Zusammensetzung	pro Tagesportion	
	pro Kapsel	pro 2 Kapseln
Eisen	15 mg (107 % NRV*)	30 mg (214 % NRV*)

* Prozent der Nährstoffbezugswerte (NRV = Nutrient Reference Values) nach VO (EU) Nr. 1169/2011

Diese Broschüre wurde überreicht von:



Josef-Dietzgen-Straße 3
53773 Hennef
Telefon: 0 22 42/8740-0
Fax: 0 22 42/8740-499

www.biomopharma.de
biomo@biomopharma.de

cil-b70-260501-01

