

# bor-Loges®

Nahrungsergänzungsmittel • Verbraucherinformation

Bitte lesen Sie diese Information aufmerksam durch, da sie wichtige Angaben darüber enthält, was bei der Anwendung dieses Nahrungsergänzungsmittels zu beachten ist. Wenden Sie sich bei Fragen an die Firma Dr. Loges + Co. GmbH, Postfach 1262, 21412 Winsen (Luhe), Tel. 04171 707-0.

bor-Loges® mit 3 mg Bor zur gezielten Bor-Versorgung

## Inhaltsstoffe

Die Tagesdosis (1 Tablette) enthält: 3 mg Bor als Natriumborat

## Zutaten

Füllstoffe: Calciumphosphate, Zellulose; Dinatriumtetraborat, Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose; Trennmittel: Magnesiumsalze der Speisefettsäuren

bor-Loges® ist lactose- und glutenfrei.



Gesamtgewicht pro Tablette: 184 mg

### Hinweis für Diabetiker:

bor-Loges® ist für Diabetiker geeignet.

## Verzehrempfehlung

Täglich 1 Tablette mit ausreichend Flüssigkeit. Der Verzehzeitpunkt kann frei gewählt werden.

## Hinweise

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

## Packungen

bor-Loges® ist in Packungen mit 60 und 120 Tabletten in der Apotheke erhältlich.

Weitere interessante Produkte der Firma Dr. Loges: Mehr Informationen auf [www.loges.de](http://www.loges.de)

Mit Pflanzenextrakten  
sowie immunrelevanten  
Mikronährstoffen\*



20 Kapseln PZN 10986605  
60 Kapseln PZN 10536658  
120 Kapseln PZN 10986597

Antioxidativer  
Zellschutz  
mit Natriumselenit\*\*



50 Tabletten PZN 05703404  
100 Tabletten PZN 05703410  
200 Tabletten PZN 03979728

Mit der  
konzentrierten Kraft  
des Grünen Tees



60 Kapseln PZN 11544677  
120 Kapseln PZN 11544683

Trägt mit Vitamin D  
zur normalen Funktion  
des Immunsystems bei



60 Kapseln PZN 10536664  
120 Kapseln PZN 10536670

\*Ergänzt werden die besonderen sekundären Pflanzenstoffe durch Selen und Zink sowie den Vitaminen C und D, welche zu einer gesunden Funktion des Immunsystems beitragen. \*\* Selen trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativen Stress zu schützen.

# bor-Loges®

Sehr geehrte Leserin, sehr geehrter Leser,

wir freuen uns, dass Sie sich für **bor-Loges®** entschieden haben. Nachfolgend möchten wir Ihnen gerne einige erläuternde Informationen zu Bor geben.

## Was ist Bor?

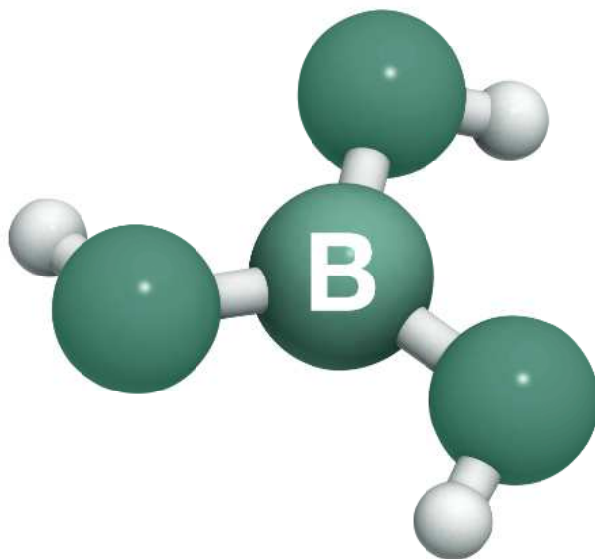
Bor ist ein Mikronährstoff, der als Halbmetall in der Natur vorkommt und breite Anwendung im Alltag findet. Für Pflanzen ist Bor als struktureller Bestandteil von Zellwänden essenziell. Der Gehalt von Bor ist daher besonders hoch in pflanzlichen Lebensmitteln wie Pfirsich, Gurke, getrockneten Pflaumen, Rotwein, getrockneten Rosinen, Avocado und Nüssen. Fleisch-, Fisch- und Milchprodukte weisen einen eher geringen Bor-Gehalt auf.

Über die Nahrung nehmen wir etwa 2 mg des Mikronährstoffes pro Tag zu uns. Dieser wird im Körper schnell resorbiert, bald aber auch wieder über die Nieren ausgeschieden. Daher reichert sich Bor kaum in den Geweben an und muss regelmäßig neu über eine ausgewogene Ernährung zugeführt werden.

**bor-Loges®** enthält den wertvollen Mikronährstoff mit 3 mg Bor pro Tablette.

Wir wünschen Ihnen gute Gesundheit!

**Ihre Dr. Loges + Co. GmbH**



## Serviceangebot:

Ausführliche Informationen zu **bor-Loges®** finden Sie im Internet unter [www.loges.de](http://www.loges.de). Gerne beantworten wir Ihre Fragen auch telefonisch unter 04171-707-0 oder schreiben Sie uns per E-Mail an [info@loges.de](mailto:info@loges.de).

**Dr. Loges**   
Naturheilkunde neu entdecken