

# OMBE

## DRINK

### Gut für den Darm\*

4 Bakterienkulturen mit 10 Milliarden KBE\*\*

Vitamin B Komplex + AGOS, Beta-Glucan und Aloe vera

### Produktinformation

Liebe Kundin, lieber Kunde!

Die in OMBE Drink enthaltenen hochdosierten 4 Milchsäurebakterienstämme (mindestens 10 Milliarden KBE\*\* pro Fläschchen) sind typisch für das Darmmikrobiom und daher sehr gut verträglich. OMBE Drink ist der ideale Begleiter bei Antibiotikatherapie und Stress.

OMBE Drink liefert zusätzlich den wertvollen B-Vitamin Komplex, Arabino-Galactooligosaccharide (AGOS), Beta-Glucan, und Aloe vera:

\*Vitamin B<sub>12</sub> und \*Folsäure (Vitamin B<sub>9</sub>) tragen zur normalen Funktion des Immunsystems (u. a. des darmeigenen Immunsystems) bei. \*Niacin (Vitamin B<sub>3</sub>) unterstützt den Erhalt der normalen Schleimhäute (z. B. der Darmschleimhaut). Beides ist wichtig für die Gesunderhaltung des Darmes. Die optimale Funktion der Darmschleimhaut ist für eine gesunde Verdauung von großer Bedeutung.

### Wie ist OMBE Drink anzuwenden?

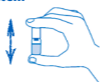
Seine einzigartigen Eigenschaften machen OMBE Drink zum idealen Begleiter bei einer Antibiotikatherapie, bei Ernährungsumstellungen, Umstellungen in der Lebensweise, Arbeitsüberlastung oder bei Stress.

Es wird empfohlen, 1 Trinkfläschchen pro Tag direkt zu einer Hauptmahlzeit zu trinken. OMBE Drink kann, sowohl kurzfristig, als auch auf Dauer, täglich angewendet werden. Falls gewünscht, kann mit kühlem Wasser verdünnt werden.

#### 1. Zudrehen



#### 2. Schütteln



#### 3. Öffnen



**1. Drehen** Sie den Verschluss im Uhrzeigersinn in die vorgezeichnete Richtung. Halten Sie dabei das Fläschchen aufrecht. Der Inhalt in der Schutzkammer soll in die Flüssigkeit fallen.

**2. Schütteln** Sie die Lösung kräftig. Die Milchsäurebakterien werden nun vermischt

**3. Öffnen** Sie durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn und trinken Sie im Anschluss die zubereitete Lösung. Falls Sie Schwierigkeiten beim Öffnen mit bloßen Händen haben, verwenden Sie die Öffnungshilfe (Ring aufstecken und aufdrehen).

**ombastisch!**  
sparen!

OMBE INTIM | OMBE DROPCHEN | OMBE IMMUN  
OMBE DRINK | OMBE DRINK Kids & Co

€ 3,- Gutschein

Sichern Sie sich beim Kauf eines OMBE Produktes Ihrer Wahl eine Gutschrift von € 3,- je Einkauf. Einlösbar in Ihrer österreichischen Apotheke vor Ort. Nicht in bar ablösbar, je Einkauf ist nur eine Gutschrift anwendbar, nicht mit anderen Aktionen kombinierbar. Gültig bis 31.12.2021. **Hinweis für Apotheken:** Refundierung bitte über Ihren STADA Außendienst mittels angehefteten Kassenbon.

## Hinweise:

Frei von Gluten und Laktose.

1 Trinkfläschchen enthält 2 g Fruktose.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie für eine gesunde Lebensweise. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Trocken, bevorzugt unter 25 °C, aber nicht unter 6 °C lagern. Hitzequellen und plötzliche Temperaturschwankungen vermeiden. Das angegebene Mindesthaltbarkeitsdatum gilt bei korrekter Lagerung des Produktes.

Die Trübung der Lösung nach der Zubereitung entsteht durch die zugefügten Milchsäurebakterien und Vitamine.

## Packungsinhalt:

Jede Packung enthält 8 Trinkfläschchen à 7 ml.

## Welche Inhaltsstoffe enthält OMBE Drink?

Enthaltene Bakterienkulturen, AGOS, Vitamine und Aloe vera pro Tagesdosis:

Milchsäurebakterien:	pro Trinkfläschchen 7 ml	% NRV ***
<i>Lactobacillus acidophilus</i> NCFM®	Mindestens 10 Milliarden KBE**	-
<i>Lactobacillus paracasei</i> Lpc-37®		
<i>Bifidobacterium lactis</i> Bi-07®		
<i>Bifidobacterium lactis</i> BI-04		
Vitamine:		
Niacin (Vitamin B <sub>3</sub> )	4,80 mg	30
Pantothensäure (Vitamin B <sub>5</sub> )	1,95 mg	33
Vitamin B <sub>6</sub>	0,51 mg	36
Thiamin (Vitamin B <sub>1</sub> )	0,39 mg	35
Folsäure (Vitamin B <sub>9</sub> )	64,00 µg	32
Vitamin B <sub>12</sub>	0,90 µg	36
Aloe vera Gel Konzentrat (200:1)	0,50 mg	-
Arabino-Galactooligosaccharide (AGOS)	354,60 mg	-
Carrageen	10,00 mg	-
Beta-Glucan	1,00 mg	-

\*\*\* NRV = Nährstoffbezugswert, Anteil der empfohlenen Tagesdosis  
\*\* KBE = koloniebildende Einheiten

## Zutaten:

**Verschlusskappe:** Bakterienkulturen (*Lactobacillus acidophilus* NCFM®, *Lactobacillus paracasei* Lpc-37®, *Bifidobacterium lactis* Bi-07®, *Bifidobacterium lactis* BI-04); Nicotinamid (Niacin); Trennmittel: Talkum, Siliciumdioxid; Pantothensäure; Beta-Glucan; Trennmittel: Magnesiumsalze von Speisefettsäuren; Pyridoxinhydrochlorid (Vitamin B<sub>6</sub>); Thiaminhydrochlorid (Thiamin); Pteroylmonoglutaminsäure (Folsäure); Cyanocobalamin (Vitamin B<sub>12</sub>).

**Trinkfläschchen:** Wasser; Fruktose; Arabino-Galactooligosaccharide; Verdickungsmittel: Carrageen; Konservierungsstoff: Natriumbenzoat; Schwarzkirscharoma; Mandarinenaroma; Konservierungsstoff: Kaliumsorbat, Sorbinsäure; Aloe vera Gel-Konzentrat (200:1); Säuerungsmittel: Citronensäure.

Stand der Information:

März 2019

Für weitere Fragen wenden Sie sich an:

STADA Arzneimittel GmbH

**Nur in Apotheken erhältlich.**

Muthgasse 36, A-1190 Wien, [www.stada.at](http://www.stada.at)



Besuchen Sie uns auch im Internet!

[www.ombe.at](http://www.ombe.at)

und erfahren Sie noch mehr über **OMBE und die Darmgesundheit.**