

Packungsbeilage

MamBiotic®

Lactobacillus fermentum für Stillende
mit Brustschmerzen
Kapseln

Diätetisches Lebensmittel für besondere
medizinische Zwecke (Bilanzierte Diät)

Für Stillende zur diätetischen Behandlung von
Brustschmerzen, die mit einer unerwünscht hohen
Anzahl bestimmter Bakterien (Staphylokokken) in
der Brustdrüse einhergehen.

MamBiotic® mit Lactobacillus fermentum CECT 5716
(LC40) senkt die Anzahl dieser Bakterien und ver-
ringert die Brustschmerzen.

Wichtige Hinweise

MamBiotic® ist eine ergänzende bilanzierte Diät für
Stillende.

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Hinweise für Stillende

- Wir empfehlen eine Stillberatung zur
Abklärung möglicher weiterer Maßnahmen zur
Unterstützung des Stillens
- Informieren Sie Ihren Arzt bei Fieber oder
anhaltenden Brustbeschwerden
- Nicht zusammen mit Antibiotika einnehmen

Verzehrempfehlung

Eine Kapsel pro Tag zu den Mahlzeiten verzehren.

Wie sollten Sie MamBiotic® aufbewahren?

Kapseln im Röhrchen bei Raumtemperatur
(maximal 25 °C) und trocken aufbewahren.
Röhrchen gut verschlossen halten.

Das Mindesthaltbarkeitsdatum ist auf der
Verpackung und dem Röhrchen aufgedruckt.

Außerhalb der Reichweite von Kindern
aufbewahren.

Wie ist MamBiotic® zusammengesetzt?

MamBiotic® enthält folgende Zutaten:

Maltodextrin, Hydroxypropylmethylcellulose,
Lactobacillus fermentum CECT 5716 (LC40),
Stabilisator Magnesiumsalze der Speisefettsäuren,
Farbstoff Titandioxid

Kann Spuren von Milch enthalten.

Verpackungsgrößen

Packungen mit 5 Kapseln (Muster)

Packungen mit 21 Kapseln

Pädia GmbH

Von-Humboldt-Str. 1

D-64646 Heppenheim

www.paedia.de



| Nährwertangaben | Pro 100 g | Pro Kapsel |
|---|-----------------------------|--------------------------|
| Energie | 1464 kJ / 348 kcal | 4 kJ / 1 kcal |
| Fett | 3,4 g | < 0,5 g |
| davon - gesättigte Fettsäuren | 3,3 g | < 0,1 g |
| Kohlenhydrate | 65 g | < 0,5 g |
| davon - Zucker | 7,9 g | < 0,5 g |
| Ballaststoffe | 20 g | < 0,5 g |
| Eiweiß | 4,3 g | < 0,5 g |
| Salz | 1,1 g | < 0,01 g |
| <i>Lactobacillus fermentum</i> CECT 5716 (LC40) | 1,1 x 10 ¹² KBE* | 3 x 10 ⁹ KBE* |

* Koloniebildende Einheiten (entspricht der Anzahl an lebenden Keimen)