



Burgerstein BIOTICS- FEM



Nahrungsergänzungsmittel
mit Milchsäurebakterien |
Complément alimentaire avec
bactéries lactiques

14 Kapseln | Capsules

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

Conserver hors de la portée des enfants. L'apport journalier recommandé indiqué ne doit pas être dépassé. Les compléments alimentaires ne remplacent pas une alimentation variée et équilibrée et un mode de vie sain.

Bei normaler Raumtemperatur lagern. |
Conserver à température ambiante normale.

Vertrieb | Distribution:
Antistress AG
Gesellschaft für Gesundheitsschutz
CH-8640 Rapperswil-Jona
www.burgerstein.ch

Hergestellt in Italien. | Fabriqué en Italie.

Patent. Nr. | Brevet n° EP 2509610

Burgerstein BIOTICS-FEM ist ein Nahrungs- ergänzungsmittel mit vier milchsäure- bildenden Bakterienkulturen, welche in einer gesunden Scheidenflora vorkommen. Burgerstein BIOTICS-FEM unterstützt das Wohlbefinden der Frau. |

Burgerstein BIOTICS-FEM est un complément alimentaire contenant des cultures de quatre souches de bactéries lactiques présentes dans une flore vaginale saine. Burgerstein BIOTICS-FEM aide la femme à se sentir bien dans son corps.

Verzehrsempfehlung | Mode d'emploi

Bei erhöhtem Bedarf 2 Kapseln täglich während 7 Tagen. Für das tägliche Wohlbefinden 1 Kapsel täglich während 14 Tagen. Diese Verzehrsempfehlung kann mehrmals jährlich wiederholt werden. Einnahme vorzugsweise vor dem Essen mit etwas Wasser. |

En cas de besoins accrus, 2 capsules par jour pendant 7 jours. Pour le bien-être quotidien, 1 capsule par jour pendant 14 jours. Cette prise recommandée peut être répétée plusieurs fois par an. À prendre avec un peu d'eau, de préférence avant un repas.

Zutaten | Ingrédients

Lebende Lactobacillus-Kulturen (Lactobacillus crispatus LbV88, Lactobacillus rhamnosus LbV96, Lactobacillus jensenii LbV116, Lactobacillus gasseri LbV150N), Füllstoff (Fructo-Oligosaccharide (FOS)), Überzugmittel (Hydroxypropylmethylcellulose, Titandioxid), Stärke (Mais), Trennmittel (Magnesiumsalze von Speisefettsäuren, Siliciumdioxid).

Enthält keine Hormone.

Cultures vivantes de Lactobacillus (Lactobacillus crispatus LbV88, Lactobacillus rhamnosus LbV96, Lactobacillus jensenii LbV 116, Lactobacillus gasseri LbV150N), agent de charge (fructo-oligosaccharide (FOS)), agents d'enrobage (hydroxypropylméthylcellulose, dioxyde de titane), amidon (maïs), anti-agglomérants (sels de magnésium d'acides gras alimentaires, dioxyde de silicium).

Ne contient pas d'hormones.

