

menoelle

FLORA INTIM

Kapseln zum Einnehmen

Nahrungsergänzungsmittel

- ⊕ **Lactobacillus rhamnosus F-1**
- ⊕ **Lactobacillus salivarius AP-32**
- ⊕ **Lactobacillus rhamnosus CT-53**
- ⊕ **Lactobacillus reuteri TE-33**
- ⊕ **Biotin trägt zur Erhaltung normaler Schleimhäute bei. Dazu gehört die Vaginalschleimhaut.**

Über menoelle Flora intim

Für welche Zielgruppe ist menoelle Flora intim gedacht?

Die Erhaltung einer gesunden Vaginalflora ist von entscheidender Bedeutung für Frauen, da sie als Schutzbarriere gegen schädliche Keime fungiert. Die Anwesenheit von Milliarden verschiedener nützlicher Laktobazillen – auch bekannt als Milchsäurebakterien – gewährleistet einen sauren pH-Wert in der Scheide, der das Wachstum von krankheitsverursachenden Bakterien und Pilzen verhindert.

Dieser Schutzmechanismus ist unerlässlich, um die Gesundheit und Funktionalität der Fortpflanzungsorgane zu erhalten. Die Vaginalflora beginnt sich bereits bei der Geburt durch die orale Aufnahme von nützlichen Bakterien zu entwickeln. Allerdings kann das empfindliche Gleichgewicht der Scheidenflora leicht gestört werden. Verschiedene Faktoren wie Stress, ein geschwächtes Immunsystem, die Einnahme von Medikamenten wie Antibiotika, übermäßige Intimhygiene oder hormonelle Veränderungen (beispielsweise durch hormonelle Verhütungsmittel, während der Schwangerschaft oder in den Wechseljahren) können dazu führen, dass die wichtigen Laktobazillen reduziert werden und ihre Schutzfunktion nicht mehr ausreichend erfüllen können. Dies ermöglicht es schädlichen, krankheitserregenden Bakterien und Pilzen wie *Escherichia coli*, *Gardnerella vaginalis* oder *Candida albicans*, sich leicht zu vermehren und ein Ungleichgewicht in der Scheidenflora, auch als Dysbiose bekannt, zu verursachen.

Dies kann zu unangenehmen Symptomen im Intimbereich führen, wie Juckreiz, Brennen, Rötungen und Ausfluss mit unangenehmem Geruch, der von grünlich-weiß bis gelblich sein kann. Infektionen mit schädlichen Mikroorganismen werden oft mit Antibiotika behandelt, was jedoch nicht nur die schädlichen Keime, sondern auch die verbleibenden nützlichen Laktobazillen abtötet. Daher ist es nicht überraschend, dass viele Frauen mit hartnäckigen Problemen zu kämpfen haben, die ihre Lebensqualität beeinträchtigen.

Wie wurde menoelle Flora intim entwickelt?

Bei der Entwicklung von **menoelle Flora intim** war die Auswahl der geeigneten Bakterienstämme von entscheidender Bedeutung. In einem sorgfältigen Auswahlprozess wurden genau jene vier Lactobazillus-Stämme identifiziert, deren Anwendung nachweislich einen positiven Einfluss auf die Gesundheit der Vaginalflora hat. **Menoelle Flora intim** enthält vier speziell ausgewählte, wissenschaftlich erfaschte Bakterienstämme mit folgenden nachgewiesenen Wirkungen:

- ✔ **Sie sind Teil einer gesunden Vaginalflora.**
- ✔ **Sie gleichen einen Mangel an Laktobazillen in der Vaginalflora aus.**
- ✔ **Sie können sich im vaginalen Bereich ansiedeln.**
- ✔ **Sie hemmen das Wachstum verschiedener Krankheitserreger wie *Escherichia coli*, *Gardnerella vaginalis* oder *Candida albicans* im vaginalen Bereich.**

Ein besonderes Merkmal von menoelle Flora intim ist die orale Einnahme:

- ✔ Sie ermöglicht eine einfache und hygienische Anwendung, da keine zusätzlichen Keime von den Händen in den vaginalen Bereich übertragen werden.
- ✔ Sie führt zu keinem zusätzlichen Ausfluss, wodurch die Unterwäsche sauber bleibt und der Einsatz von Slipeinlagen vermieden werden kann.
- ✔ Sie kann während der Periode uneingeschränkt angewendet werden.
- ✔ Sie beeinträchtigt weder den Geschlechtsverkehr (es ist kein Zeitabstand zur Einnahme erforderlich) noch die Wahl der Verhütungsmittel.

Zutaten: Überzugsmittel Hydroxypropylmethylcellulose, Maisstärke, Lactobacillus rhamnosus, Maltodextrin, Lactobacillus reuteri, Lactobacillus salivarius, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Trennmittel Siliciumdioxid, D-Biotin

*4 Bakterienstämme mit mindestens 15 Milliarden Keimen pro Kapsel: Lactobacillus rhamnosus F-1 Lactobacillus salivarius AP-32 Lactobacillus rhamnosus CT-53 Lactobacillus reuteri TE-33.

Nährstoffe und sonstige Stoffe	Tagesdosis Kapsel		% NRV*
	1	2	
Biotin	15 µg	30 µg	30 %
- Lactobacillus rhamnosus F-1 - Lactobacillus salivarius AP-32 - Lactobacillus rhamnosus CT-53 - Lactobacillus reuteri TE-33	15 Mrd. KBE***	30 Mrd. KBE***	--**

*% NRV = *Nährstoffbezugswerte (NRV) gemäß Lebensmittelinformationsverordnung

**keine Referenzmenge vorhanden

*** KBE = koloniebildende Einheiten

€ 14 Kapseln zum Einnehmen | 3,5 g

Hergestellt in Deutschland

Wichtige Hinweise

VERZEHRMPFEHLUNG:

1 x täglich 1 Kapsel mit Wasser einnehmen. Kann dauerhaft angewendet werden. Bei Bedarf können Sie menoelle Flora intim auch 2-mal täglich einnehmen.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Nahrungsergänzungsmittel dienen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise.

Das Produkt lichtgeschützt, kühl, trocken lagern. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.



PhytoLife Pharma GmbH

Winsstrasse 59 | 10405 Berlin

hello@menoelle.com

menoelle.com

menoelle Flora intim ist frei von Hormonen, tierischem Eiweiß, Gluten, Hefe und Lactose.



Klinisch erprobt



Ohne Hormone



Bioaktive Wirkstoffe



Natürliche Inhaltsstoffe



Entwickelt für Frauen



Geeignet für Kurz- und Langzeitanwendung



Fördert das Gleichgewicht der Intimflora



Patentierte Mischung von Bakterienstämmen