

## NEOMAI biotic®

NEOMAI biotic® ist ein Nahrungsergänzungsmittel, das mit auserlesenen Pflanzen, Wurzeln und lebensfähigen Mikroorganismen mehrwöchig fermentiert wird. Für die Fermentation werden 14 verschiedene Milchsäurebakterienstämme verwendet, die sich auch in einer gesunden Darmflora wiederfinden. Enzymatische Prozesse während der Fermentation spalten die Nährstoffe auf und erhöhen dadurch die Bioverfügbarkeit. NEOMAI biotic® liefert eine Vielzahl an organischen Mikro- und Makronährstoffen wie Vitamine, Mineralien, Spurenelemente und sekundäre Pflanzenstoffe.

NEOMAI biotic® kann regelmässig als Kur eingenommen werden zur Stärkung und Entgiftung des Verdauungstrakts und zum Aufbau der Darmflora. Empfohlene Einnahmedauer: 9 Wochen, was 3 Flaschen NEOMAI biotic® entspricht, gefolgt von 4 Wochen Pause.

### Anwendungsgebiet

NEOMAI biotic® beinhaltet natürliche rechtsdrehende Milchsäure plus Humin- und Fluvinsäure, die sich günstig auf die Darmschleimhaut und die Darmflora auswirken. Ein gesunder Magen und Darm und eine intakte und vielfältige Darmflora sind wichtig, um genügend Botenstoffe (z.B. GABA, Serotonin) für unsere Gesundheit zu produzieren, Entzündungen im Körper zu reduzieren und die Nährstoffaufnahme optimal zu gewährleisten. Die enthaltene Aminosäure L-Tryptophan wird im Körper zum Botenstoff Serotonin umgewandelt. Serotonin wirkt u.a. stimmungsaufhellend. Das Curcumin aus der Kurkuma und das Capsaicin vom Cayenne helfen bei der Fettverdauung und schaffen Linderung bei Völlegefühl und bei Sodbrennen. Das natürliche Vitamin C im NEOMAI biotic® ist an einer Vielzahl von Stoffwechselfvorgängen im Körper beteiligt und unterstützt zusammen mit dem aus dem Ingwer stammenden Shogaol und Gingerol das körpereigene Immunsystem. Das verwendete Ubiquinol spielt eine entscheidende Rolle im Energiestoffwechsel unserer Zellen. Ubiquinol ist beteiligt an der ATP- (Adenosintriphosphat) Produktion. ATP ist der Hauptenergieträger im lebenden Organismus und der direkte Energielieferant der Muskulatur.

### Hat NEOMAI biotic® Nebenwirkungen?

Allgemein kann bei Anwendung von probiotischen Produkten ein verstärkter Stuhlgang beobachtet werden. Huminsäuren können in seltenen Fällen Verstopfungen verursachen. Kommt es zu Durchfall sollte dieser innert weniger Tage zurückgehen. Andernfalls ist die Menge von NEOMAI biotic® zu reduzieren oder die Einnahme wird ganz gestoppt, bis Linderung eintritt.

### Rechtliche Hinweise

Die angegebene tägliche Verzehrempfehlung darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel dienen nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung. Das Produkt darf nicht bei bekannter Allergie auf einen der Inhaltsstoffe eingenommen werden. Das Produkt ist ausserhalb der Reichweite von Kindern zu lagern. Nicht empfohlen für Schwangere und stillende Mütter. Verschreibungspflichtige oder selbstgekaufte Medikamente nicht gleichzeitig, sondern zeitversetzt (mindestens 2 Stunden Abstand) einnehmen.

### Einnahmeempfehlung NEOMAI biotic®

Damit möglichst viele Mikroorganismen und Nährstoffe den Dickdarm unbeschadet erreichen, befolgen Sie bitte die drei Schritte unserer Einnahmeempfehlung.

1. Vor der Einnahme von NEOMAI biotic® ein Glas Wasser auf nüchternen Magen trinken. Das Produkt auf nüchternen Magen einnehmen. Mindestens 15 Minuten vor einer Mahlzeit oder 2h nach einer Mahlzeit.
2. 1x täglich 25ml (morgens) oder 2x täglich 12.5ml NEOMAI biotic® pur oder verdünnt mit Wasser oder Saft einnehmen. Um den Geschmack zu verbessern eignet sich Multifruchtsaft oder Karottensaft.
3. NEOMAI biotic® für mindestens 15 Sekunden im Mund behalten, damit die Mundschleimhäute einen Teil der Inhaltsstoffe bereits aufnehmen können.

**Angewöhnungsphase:** Wer sich an das Produkt erst gewöhnen möchte, kann bei Beginn ½ der empfohlenen Menge für 2-5 Tage einnehmen.

Um die Darmtätigkeit zu verbessern und die Ausleitung von Giftstoffen zu fördern, ist eine ausreichende, tägliche Wasserzufuhr wichtig. Wir empfehlen 2 bis 2.5 Liter stilles Wasser bei einem Körpergewicht zwischen 55 und 75kg. Und 3 bis 3.5 Liter stilles Wasser bei einem Körpergewicht zwischen 80 und 100kg.

## Einnahmeempfehlung in Kombination mit dem NEOMAI prebiotic®

*NEOMAI biotic® Einnahme bevorzugt morgens nach der beschriebenen Einnahmeempfehlung.*

**NEOMAI prebiotic®** Einnahme bevorzugt auf nüchternen Magen oder mind. 15 Minuten vor dem Essen. Täglich 2 gehäufte Teelöffel (10 Gramm) einnehmen mit 250ml Flüssigkeit, Saft, Smoothie oder mit einem Müsli. Die Einnahme kann zu jeder Tageszeit erfolgen. Beachten Sie, dass die gleichzeitige Einnahme proteinreicher Lebensmittel (z.B. Milchprodukte, Sojaprodukte) die Aufnahmefähigkeit von OPC reduzieren.

Angewöhnungsphase an Ballaststoffe, um Verstopfungen zu vermeiden: Beginnen Sie mit der ½ der empfohlenen Menge für eine Woche und erhöhen Sie die Menge erst anschliessend.

### Zutaten

Strukturiertes Wasser, Acerola\*, Cashewkerne\*, Topinambur\*, Schwarzkümmel\*, Kürbiskerne\*, Ingwer\*, Moringa\*, Kurkuma\*, Shilajit (Mumijo), Kaneka® Ubiquinol QH, 0.6% Alpensalz (87.3 NaCl), L-Tryptophan, Schwarzer Pfeffer\*, Sonnenblumenlecithin\*, 14 natürliche Milchsäurebakterienstämme (Bifidobacterium bifidum, Bifidobacterium breve, Bifidobacterium lactis, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium infantis, Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus sakei, Lactobacillus johnsonii, Lactobacillus gasseri, Lactobacillus helveticus, Lactobacillus plantarum, Lactobacillus reuteri, Lactobacillus salivarius, Streptococcus thermophilus)\*, Cayenne Pfeffer\*, Muskatnuss\*

\*aus nachhaltiger, natürlicher Landwirtschaft

Für Veganer geeignet. Frei von Laktose, Gentechnik und Gluten. Ohne zugesetzte Hefen, Stabilisatoren und künstliche Aroma/Geschmacks- und Konservierungsstoffe. Frei von Zitronensäure und Säureregulatoren.

### Lagerung und Aufbewahrung

Ungeöffnet unter 21° C lagern. Nach dem Öffnen im Kühlschrank bei 4° C bis 8 °C aufbewahren und innert 5 Wochen verbrauchen. Die Kühlung ist wichtig, um eine Weitergärung zu verhindern. Da es sich um ein naturbelassenes Produkt handelt, findet eine Teilung der Inhaltsstoffe in der Flasche statt. Bodensatz, Trübung und Flockenbildung (Gerbstoff-Proteinverbindungen) sind natürlich und unbedenklich. Das Produkt vor dem Gebrauch auf den Kopf drehen und leicht schütteln. Durch eine natürliche Kohlensäurebildung kann ein leichter Überdruck in der Flasche entstehen. Achten Sie darauf das Produkt behutsam zu öffnen. Nicht direkt aus der Flasche trinken. Die Flasche immer gut verschlossen halten. Zuviel Sauerstoff schwächt die Milchsäurebakterien.

### Hersteller und Vertreiber

Ferma Suisse GmbH  
Luzernerstrasse 91  
CH-6415 Arth

### Produktionsstätte

Ferma Suisse GmbH  
Reussegg 12  
CH-5643 Sins

Weiter Informationen finden Sie unter:

[www.ferma-suisse.ch](http://www.ferma-suisse.ch)