

**Kijimea® Basis 10 ist ein Nahrungsergänzungsmittel mit 10 ausgewählten Mikrokulturenstämmen, Vitamin B<sub>7</sub>, Cholin, FOS und Inulin.**



## Kijimea® Basis 10 – für Ihre Darmflora

- ✓ Mit **10 spezifischen Mikrokulturenstämmen**
- ✓ Trägt zur Erhaltung normaler Schleimhäute, z. B. der **Darmschleimhaut**, bei (Vitamin B<sub>7</sub>)
- ✓ Enthält zusätzlich **Cholin, FOS und Inulin**

## Gut zu wissen

Eine gesunde Darmflora muss die richtige Zusammensetzung an Mikroorganismen aufweisen. Im Darm des Menschen befindet sich eine breite Diversität (Artenvielfalt) an Mikroorganismen. Diese Artenvielfalt ist für das Wohlbefinden des Menschen besonders wichtig, denn jeder Mikroorganismus erfüllt im Darm eine spezifische Aufgabe.

Kijimea® Basis 10 zeichnet sich durch eine Komposition aus 10 sorgsam aufeinander abgestimmten synergetischen Mikrokulturenstämmen aus. Darüber hinaus enthält Kijimea® Basis 10 Cholin und Vitamin B<sub>7</sub>, welches zur Erhaltung normaler Schleimhäute (z. B. der Darmschleimhaut) beiträgt. Zuletzt enthält Kijimea® Basis 10 mit Fructooligosacchariden (FOS) und Inulin zwei Inhaltsstoffe, welche als Nahrung für die Darmbakterien dienen.

## Verzehr

Für Erwachsene: Nach Bedarf täglich 1-3 Sachets in kalte Flüssigkeit ohne Kohlensäure (z. B. Wasser, Saft, Joghurt) einrühren und verzehren.

Für Kinder: Kinder ab einem Jahr verzehren ein halbes Sachet täglich, Kinder ab 10 Jahren ein Sachet täglich.

Wir empfehlen, Kijimea® Basis 10 für mindestens 4 Wochen zu verzehren.

## Nebenwirkungen

Es sind keine Nebenwirkungen beim Verzehr von Kijimea® Basis 10 bekannt.

## Verträglichkeit

Kijimea® Basis 10 ist  gluten- und  laktosefrei.

Das Produkt sollte nicht verzehrt werden, wenn Sie allergisch gegen einen der Inhaltsstoffe sind.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

- In Ihrer Apotheke  
- Erhältlich in Packungen  
mit 28 Sachets

