

Gebrauchsanweisung Kijimea® Basis 10

Was ist Kijimea® Basis 10?

Kijimea® Basis 10 ist ein Nahrungsergänzungsmittel mit 10 ausgewählten Mikrokokulturenstämmen, die in der natürlichen Darmflora des Menschen vorkommen. Zusätzlich enthält Kijimea® Basis 10 Cholin, FOS, Inulin sowie Vitamin B₇, das zur Erhaltung normaler Schleimhäute beiträgt.

Ist Kijimea® gut verträglich?

Es sind keine Nebenwirkungen beim Verzehr von Kijimea® Basis 10 bekannt. Kijimea® Basis 10 ist laktose- und glutenfrei.

Was muss ich vor dem Verzehr von Kijimea® Basis 10 beachten?

Informieren Sie Ihren Arzt oder Apotheker, wenn Sie begleitend zu Kijimea® Basis 10 Arzneimittel einnehmen, solche kürzlich eingenommen haben oder beabsichtigen einzunehmen.

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

Wie verzehre ich Kijimea® Basis 10 und für wie lange?

Nach Bedarf täglich 1–3 Sachets Kijimea® Basis 10 in kalter Flüssigkeit ohne Kohlensäure (z. B. Joghurt, Wasser, Saft) eingerührt verzehren. **Wir empfehlen, Kijimea® Basis 10 für mindestens 4 Wochen zu verzehren.**

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

Wie sollte Kijimea® Basis 10 aufbewahrt werden?

Kijimea® Basis 10 sollte trocken ☂ und unter 25 °C ☌ aufbewahrt werden.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

Verwenden Sie Kijimea® Basis 10 nicht mehr nach Ablauf des auf dem Umkarton angegebenen Mindesthaltbarkeitsdatums 📅.

Zutaten: Inulin, Fructooligosaccharide (FOS), Maltodextrin, Cholinbitartrat, Mikrokokulturenmischung (Mikrokokulturenstämme*, Maisstärke, Maltodextrin), Trennmittel: Siliciumdioxid; Biotin.

*Ein Sachet (3 g) enthält **10 ausgewählte Mikrokokulturenstämme:**

| | |
|--------------------------|-------------------------------------------|
| <i>L. reuteri</i> LR92 | <i>L. acidophilus</i> LA1 |
| <i>L. rhamnosus</i> LR1 | <i>L. casei</i> BGP93 |
| <i>L. salivarius</i> SP2 | <i>L. plantarum</i> 14D |
| <i>B. breve</i> Bbr8 | <i>L. paracasei</i> 101/37 |
| <i>B. bifidum</i> BB02 | <i>L. delbrueckii ssp. bulgaricus</i> LB2 |

Zusammensetzung:

| Inhaltsstoffe | Minimale Tagesportion (1 Sachet) | Maximale Tagesportion (3 Sachets) |
|---------------------------------|----------------------------------------|-----------------------------------------|
| Vitamine | | |
| Vitamin B ₇ (Biotin) | 25 µg (50% ¹) | 75 µg (150% ¹) |
| Sonstige | | |
| Mikrokokulturen | 5,5 x 10 ⁸ KBE ² | 1,65 x 10 ⁹ KBE ² |
| Fructooligosaccharide | 1 g | 3 g |
| Inulin | 1 g | 3 g |
| Cholin | 82,5 mg | 247,5 mg |

¹ NRV = Prozentsatz der Nährstoffbezugswerte gemäß Verordnung (EU) Nr. 1169/2011 (NRV = Nutrient Reference Value)

² KBE = koloniebildende Einheiten

Wichtige Hinweise: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.



Kijimea® Basis 10 ist in folgender Packungsgröße erhältlich:

28 Sachets PZN: 11353115

Nahrungsergänzungsmittel mit 10 ausgewählten Mikroorganismen, Cholin, FOS, Inulin sowie Vitamin B₇, das zur Erhaltung normaler Schleimhäute beiträgt.

Von der Marke Kijimea® gibt es auch:



Kijimea® Reizdarm PRO

mit dem weltweit einzigartigen hitzeinaktivierten Bifido-Bakterienstamm *B. bifidum* HI-MIMBb75. Zur Behandlung eines Reizdarmsyndroms mit den typischen Symptomen Verstopfung, Durchfall, Bauchschmerzen, Blähungen und Blähbauch.

Kijimea® Reizdarm PRO ist erhältlich in Packungsgrößen mit 14, 28 und 84 Kapseln.

SYNformulas
FUTRUE

Ihre Synformulas GmbH
Am Haag 14 • 82166 Gräfelfing • Deutschland
service@kijimea.com • www.kijimea.de

Kijimea®: Für Gesundheit und Umwelt.

Kijimea® legt Wert auf einen verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen. Gebrauchsanweisung und Faltschachtel bestehen aus Recyclingpapier.

