



# KIJIMEA®

## BASIS 10

### Liebe Verwenderin, lieber Verwender,

wir freuen uns, dass Sie sich für Kijimea® Basis 10 entschieden haben.

Kijimea® Basis 10 ist ein hochwertiges Qualitätsprodukt aus der Kijimea® Produktreihe. Das Kijimea®-Konzept beruht auf der Erkenntnis, dass der Darm eine entscheidende Rolle für das Wohlergehen des gesamten Körpers spielt.

Unser Darm wird von unzähligen Mikroklulturen besiedelt. Diese werden zunehmend mit dem Wohlergehen des Darms in Verbindung gebracht. Dabei scheint nicht nur die Anzahl, sondern auch die Vielfalt der Mikroklulturen von Bedeutung zu sein. Denn verschiedene Stämme übernehmen in unserem Darm jeweils unterschiedliche Funktionen.

### Was ist Kijimea® Basis 10?

Kijimea® Basis 10 ist ein Nahrungsergänzungsmittel, das zehn ausgewählte Mikroklulturen enthält, die in der natürlichen Darmflora des Menschen vorkommen und den Darm besiedeln können.

### Ist Kijimea® Basis 10 gut verträglich?

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

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

Einen Stick Kijimea® Basis 10 täglich in kalter Flüssigkeit ohne Kohlensäure (z. B. Joghurt, Wasser, Saft) eingerührt verzehren. **Um optimale Ergebnisse zu erzielen, sollte Kijimea® Basis 10 für mindestens 4 Wochen verzehrt werden.** Die empfohlene tägliche Verzehrmenge von 1 Stick am Tag darf nicht überschritten werden.

### Wie sollte Kijimea® Basis 10 aufbewahrt werden?

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

## Zusammensetzung:

	Pro Tagesportion (1 Stick)	NRV (%) <sup>1</sup>
<b>Inhaltsstoffe</b>		
Mikrokulturen	5,5 x 10 <sup>9</sup> KBE <sup>2</sup>	-
Lactobacillus paracasei, Lactobacillus plantarum, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus salivarius, Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus bulgaricus, Lactobacillus casei, Bifidobacterium bifidum, Bifidobacterium breve, Lactobacillus reuteri		

<sup>1</sup>NRV = Nährstoffbezugswerte gemäß EU-Verordnung 1169/2011    <sup>2</sup>KBE = koloniebildende Einheiten

**Zutaten:** Maltodextrin, Lactobacillus paracasei LPC00, Lactobacillus plantarum LP09, Lactobacillus rhamnosus LR06, Lactobacillus salivarius CRL1328, Lactobacillus acidophilus LA02, Lactobacillus bulgaricus LDB01, Lactobacillus casei LC03, Bifidobacterium bifidum BB01, Bifidobacterium breve BR03, Lactobacillus reuteri LRE02

**Wichtige Hinweise:** Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Kijimea® Basis 10 ist laktose- und glutenfrei.

## Von Kijimea® gibt es auch:

### Bei Reizdarm



#### Kijimea® Reizdarm

mit weltweit einzigartigem Bifidobakterienstamm B. bifidum MIMBb75

Zur Behandlung eines Reizdarmsyndroms mit den typischen Symptomen Verstopfung, Durchfall, Bauchschmerzen, Blähungen und Blähbauch.

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

Wissenschaftlich belegt

### Bei geschwächtem Immunsystem



#### Kijimea® Immun

mit drei immunspezifischen Mikrokulturen

Zur diätetischen Behandlung von Personen mit geschwächtem Immunsystem bei Infekten.

**Kijimea® Immun ist erhältlich in den Packungsgrößen mit 7, 14 und 28 Sticks.**

Wissenschaftlich belegt

### Für eine gesunde Haut



#### Kijimea® Derma

mit Riboflavin und Biotin sowie der Mikrokultur L. salivarius FG01

Kijimea® Derma unterstützt mit seinen Inhaltsstoffen Biotin und Riboflavin die Erhaltung einer normalen Haut.

**Kijimea® Derma ist erhältlich in den Packungsgrößen mit 14, 28 und 84 Kapseln.**

Mit herzlichen Grüßen  
Ihre PharmaFGP GmbH

Am Haag 14 • D-82166 Gräfelfing • info@kijimea.de • www.kijimea.de