

## Produktinformation für Fachkreise

Kijimea immun ist ein diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät) zur diätetischen Behandlung von Personen mit geschwächtem Immunsystem bei Infekten.

Kijimea immun ist als natürliches Synbiotikum eine Kombination aus speziellen probiotischen Mikroklulturen mit starker Stammspezifität und dem Präbiotikum FOS (Fructo-Oligo-Saccharide), einem natürlichen, unverdaulichen Kohlenhydrat.

Die in Kijimea immun enthaltenen spezifisch ausgewählten probiotischen Mikroklulturen und das Präbiotikum FOS wirken synergistisch auf natürliche und verträgliche Art:

- Sie können die Anzahl verschiedener pathogener Keime durch die Bildung natürlicher Säuren (z. B. Milchsäure) und bakterienhemmender Stoffe verringern.
- Sie können den Durchtritt pathogener Bakterien durch die Darmwand verhindern, indem sie die Anheftung dieser Bakterien am Darmpithel erschweren und den natürlichen Schutzwall verstärken.
- Sie können die immunologischen Abwehrmechanismen stärken (Stimulation der körpereigenen Abwehrzellen, z. B. Makrophagen und Plasmazellen, B- und T-Lymphozyten).
- Sie können die Mineralstoffabsorption (insbesondere von Calcium) steigern.

---

### Darreichungsform:

7 Stück Pulver in Sticks	PZN 5351046
14 Stück Pulver in Sticks	PZN 5351052
28 Stück Pulver in Sticks	PZN 5351069

---

### Verzehrempfehlung:

Täglich 1 Stick Kijimea immun pur oder in kalte Flüssigkeit ohne Kohlensäure (z. B. Joghurt, Wasser, Saft) eingerührt verzehren. Um optimale Ergebnisse zu erzielen, wird der Verzehr für mindestens 2 Wochen, besser 4 Wochen empfohlen.

---

### Verträglichkeit/Hinweise:

Es sind keine Nebenwirkungen beim Verzehr von Kijimea immun bekannt. In den ersten Tagen kann es vereinzelt zu Blähungen kommen. Diese sind vorübergehend und eine Folge der Ansiedelung von probiotischen Mikroklulturen im Darm. Kijimea immun ist lactose- und glutenfrei.

---

### Lagerungsempfehlung:

Kijimea immun sollte trocken und unter 25°C aufbewahrt werden. Den Stick erst direkt vor dem Verzehr aufreißen.

---

### Zutaten:

FOS (Fructo-Oligo-Saccharide), Bifidobacterium lactis, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus plantarum

---

### Zusammensetzung:

	Pro Stick (4 g)	Je 100 g
<b>Funktionale Inhaltsstoffe</b>		
L. plantarum	10 x 10 <sup>9</sup> KBE	250 x 10 <sup>9</sup> KBE
L. rhamnosus	10 x 10 <sup>9</sup> KBE	250 x 10 <sup>9</sup> KBE
Bifidobacterium lactis	10 x 10 <sup>9</sup> KBE	250 x 10 <sup>9</sup> KBE
FOS (Fructo-Oligo-Saccharide)	3 g	75 g
<b>Brennwert</b>	35 KJ (8 kcal)	883 KJ (211 kcal)
Eiweiss	0 g	0,9 g
Kohlenhydrate	3,8 g	94,9 g
Fett	0 g	0 g

---

### Anbieter:

Dr. Fischer Gesundheitsprodukte GmbH ~ Am Haag 14 ~ 82166 Gräfelfing  
Tel.: 089/7879790-30 ~ Fax: -31 ~ www.kijimea.de ~ info@kijimea.de