

Folgendes Produkt wurde mit dem Qualitätsgütesiegel der Nährstoff-Akademie Salzburg zertifiziert:



#### **Espara**

# **Acidophilus forte Kapseln**

Nahrungsergänzungsmittel





### Bezugsadresse / Distributeur

Espara GmbH, Franz-Sauer-Straße 46 - Haus A, 5020 Salzburg, www.espara.com

#### Hersteller

Espara GmbH, Franz-Sauer-Straße 46 - Haus A, 5020 Salzburg, www.espara.com

Pharmazentralnummer	Artikel Nr.	Menge	Einheiten	AVP inkl. USt.	USt. Satz	
5461042	7403118	60 Stk.	Kapseln	33,90	10 %	

#### **Produktinformation**

Nahrungsergänzungsmittel mit 5 Mrd. probiotischen Milchsäurebakterien (10 verschiedene Stämme) und präbiotischen Ballaststoffen. Inulin ist ein natürlicher Ballaststoff, der der Darmflora als Nahrung dient. Die pflanzliche Kapselhülle DRCAPS™ sorgt für eine verzögerte Freisetzung und schützt somit die Milchsäurebakterien vor der Magensäure. Unsere Lebens- und Essgewohnheiten bedingen leider oft ein Ungleichgewicht der Darmflora. Dies führt zu mannigfaltigen Beschwerden und einer Schwächung des Immunsystems. Probiotische Bakterien können das Gleichgewicht der Darmflora wiederherstellen und so für ein gutes Funktionieren des Darmes und eine Stärkung der Abwehrkräfte sorgen. Indem sich probiotische Keime im Darm vermehren, verdrängen sie Krankheitserreger.

Inulin ist eine Nahrungsquelle für die Darmflora und fördert deren Wachstum und Aktivität. Aufgrund der großen Mengen an Milchsäurebakterien in den Acidophilus forte Kapseln eignen sich diese ganz besonders zur Unterstützung bei Durchfall und Antibiotikatherapie, aber natürlich auch zur Regeneration der Darmflora, Stärkung der Abwehrkräfte, Verdauungsförderung, Entgiftung und Darmreinigung.

### Verzehrempfehlung

1 mal täglich 1 Kapsel abends vor dem Schlafengehen mit Flüssigkeit verzehren.

### Allfällige Warnhinweise

Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für eine ausgewogene Ernährung dar und die empfohlene Tagesdosis sollte nicht überschritten werden. Trocken und nicht über Raumtemperatur sowie außerhalb der Reichweite von Kindern lagern.

#### Allfällige Wechselwirkungen

Nein

## Inhaltsstoffe - Zutaten

Inulin (53,59%), DRCAPS<sup>TM</sup> (Hydroxypropylmethylcellulose, Geliermittel Gellan)\*, Füllstoff Erbsenfasern, Milchsäurebakterienmischung (Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus casei, Lactobacillus rhamnosus, Lactococcus lactis, Bifidobacterium breve, Bifidobacterium bifidum, Bifidobacterium longum, Streptococcus thermophilus, Trägerstoff Dextrose) (9,28%), Lactobacillus plantarum (Trägerstoff Dextrose, Lactobacillus plantarum) (1,16%), Lactobacillus brevis (Trägerstoff Dextrose, Lactobacillus brevis) (1,16%), mittelkettige Triglyceride aus Kokos.

\*pflanzliche Kapselhülle

Kapsel enth	ält:	Quid %
230,90 mg	Inulin	53,59%
40,00 mg	Milchsäurebakterienmischung*	9,28%
5,00 mg	Lactobacillus plantarum	1,16%
5,00 mg	Lactobacillus brevis	1,16%
95,00 mg	DRCaps (Hydroxypropylmethylcellulose,	Gellan) 22,05%
51,00 mg	Erbsenfasern (Füllstoff)	11,84%
4,00 mg	MCT-Öl auf Kokosbasis	0,92%