

 **THE NUTRI STORE**

Lactase

Enzym Mini

Diätetisches Lebensmittel zur besonderen
Ernährung bei Laktoseintoleranz
(Milchzucker-Unverträglichkeit)
im Rahmen eines Diätplanes.

**5000 FCC
Einheiten
pro Tablette**

120 Tabletten = 6,8 g

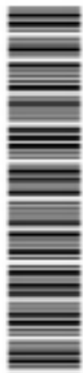


Inhalt: 120 Kapseln = 6,8 g im praktischen Klickspender

Mindestens haltbar bis Ende / L.-Bz.:

31.12.2017

#5677444-1402



PZN - 08641359

Hirundo Products Vertriebsanstalt
Postfach 367 - FL-9493 Mauren
www.nutristore.li

Zutaten: Lactase, Füllstoffe mikrokristalline Cellulose, Natrium Carboxymethylcellulose, Trennmittel Magnesiumstearat, Siliciumdioxid.

Nährwerte	pro Tablette	pro 100g
Eiweiß	0,042 g	71,8 g
Kohlenhydrate	0,016 g	27,4 g
Physiologischer	0,982 kJ	1679 kJ
Brennwert	(0,231 kcal)	(395 kcal)

Verzehrempfehlung: Je nach Bedarf 1 bis 4 Tabletten vor oder während des Verzehrs von milchzuckerhaltigen Nahrungsmitteln mit etwas Flüssigkeit schlucken. Für eine schnelle Wirkung empfehlen wir, die Tabletten vor dem Schlucken zu zerkauen. Der Bedarf an zugeführter Lactase ist individuell verschieden und muss angepasst werden. Er richtet sich nach der Art und Menge der milchzuckerhaltigen Speisen und Getränke sowie der körpereigenen Lactaseproduktion. Da es Unterschiede bei der Lactoseintoleranz gibt, sollten sich Betroffene Rat bezüglich der Funktion des Stoffes bei ihrer Ernährung holen.

Bei Personen, die Probleme mit der Verdauung von Lactose haben, verbessert das Enzym Lactase die Milchzuckerverdauung, indem es Milchzucker in seine Bestandteile Glucose und Galactose spaltet, die vom Körper leicht verwertet werden können. Jede kleine, gut schluckbare Mini-Tablette enthält 5000 FCC-Einheiten Lactase (Food Chemical Codex, 5000 FCC Lactase können ca. 25 g Milchzucker abbauen).

Diätetische Lebensmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung. Bitte achten Sie auf eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Trocken, kühl und lichtgeschützt sowie außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.