

Inhaltsstoffe	Pro Tagesdosis	% NRV*
Lactase	4500 ¹ FCC	**
Amylase	3600 ² DU	**
Protease	900 ³ PC	**
Cellulase	165 ⁴ CU	**
Lipase	30 ⁵ FIP	**

* % NRV = Nährstoffbezugswerte gemäß Verordnung (EU)Nr. 1169/2011
 ** kein Referenzwert vorhanden

(¹FCC – FOOD CHEMICAL CODEX, ²DU – DEXTRINIZING UNIT, ³PC – PROTEASE UNIT ON L-TYROSINE BASIS, ⁴CU – CELLULASE UNIT, ⁵FIP – FUNGAL LIPASE INTERNATIONAL UNIT). **Hinweis:** Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche Ernährung. Eine ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise sind wichtig. Außerhalb der Reichweite kleiner Kinder lagern. Das Produkt sollte zu jeder lactosehaltigen Mahlzeit verzehrt werden. Die individuelle Verträglichkeit von Lactase und der Bedarf an Lactase bei einer Lactoseintoleranz sollte beachtet werden. Es empfiehlt sich, ärztlichen oder ernährungstherapeutischen Rat zur Funktion von Lactase in der Ernährung und der individuell benötigten Dosierung einzuholen.



IDA
 Urkraft

ENZYM

Nahrungsergänzungsmittel mit Lactase

Zutaten: Spirulina Pulver, alpha Amylase, Protease, Cellulase, Lactase, Lipase

Verzehrempfehlung: 3-mal täglich vor jeder Mahlzeit einen gestrichenen Dosierlöffel mit 150 mg Enzympulver in ein Glas mit Wasser (150 ml) geben und trinken, oder einfach auf die Zunge geben.

Aufbewahrung: Bei Raumtemperatur (max. 25° C), trocken und lichtgeschützt aufbewahren.

Hersteller: Dirk Drexel GmbH, Aichacher Str. 7 A, 866774 Baar (Schwaben), www.ida-urkraft.com, alex@ida-urkraft.com, +49(0)8276/3279999

Hergestellt in Deutschland

Mindestens haltbar bis / Bezugsnummer der Partie: Siehe Boden

Artikelnr.:
 114065400000

Entspricht ca.:
 370 Portionen

e 56g