Getränkepulver mit Süßungsmittel zur Herstellung eines Molkedrinks.

ZUTATEN: Süß**molke**npulver (93,9 %), Säuerungsmittel (Citronensäure), Ananas Pulver (Maltodextrin, Fruchtpulver Ananas 40 %, Säureregulator Citronensäure) (1,7 %), Aroma, Süßungsmittel (Sucralose).

Hinweis für Allergiker: Enthält Milchbestandteile.

ANWENDUNG: 1 Portion = 25 g (= 2 Esslöffel) in 250 ml kaltes Wasser einrühren. Trinken Sie täglich bis zu 4 Portionen. UNSER TIPP: Im Rahmen einer gewichtsreduzierenden Diät empfehlen wir den MEGAMAX

Diät-Drink, der ein 3-Komponentenprotein sowie Ballaststoffe, Vitamine, Mineralstoffe und Spurenelemente enthält. 100 g Molkepulver enthält ca. 800 mg Calcium. das entspricht 100 % der NRV*.



Am einfachsten gelingt die Zubereitung mit unseren praktischen MEGAMAX-Mixbechern mit Sieheinsatz PZN 08711634

Calcium und Phosphor tragen zur Erhaltung normaler Knochen und Zähne bei. Phosphor trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel und zu einer normalen Funktion der Zellmembran bei. Calcium trägt zu einer normalen Muskelfunktion und zur normalen Funktion von Verdauungsenzymen bei.

Weitere Infos erhalten Sie in Ihrer Apotheke oder bei: MEGAMAX, Postfach 102133, 52021 Aachen Freecall: 0800 500 2308 / Fax: 0800 500 2309 info@megamax.de / www.megamax.de



Molkedrink



Ananas-Geschmack

DURCHSCHNITTLICHE NÄHRWERTE PRO 100 G PRO PORTION 4 Portionen à 25 g 25 g in 250 ml Wasser Energie 1500 kl (353 kcal) 375 kl (88.2 kcal) 1,1 g 0.2 g – davon gesättigte Fettsäuren 0.7 g Kohlenhydrate 71,2 g 17,8 g - davon Zucker 69 g 17.2 g Rallaststoffe < 0.1 g < 0.1 g Eiweiß 11,2 g 2,8 g 1,4 g 0,3 g MINERAL STOFFGEHALT Calcium in mg 789 25 % Phosphor in mg 643 160 23 % Kalium in mg 97 % 1930 24 % *NRV = Nutrient Reference Values (% der Nährstoffbezugswerte nach VO (EU) Nr. 1169/2011)

Die Analysenwerte unterliegen den bei Naturprodukten üblichen, biologischen Schwankungen.

Kühl und trocken lagern. Nach Öffnen innerhalb von 3 Monaten aufbrauchen. Mindestens haltbar bis: siehe Dosenboden

700

700 g entsprechend 28 Portionen à 25 g

700 g

PZN D 08692285 PZN A 4130768



Endformat: 360 x 85 mm