

HiPP

HiPP

DA89502

Laktosefrei¹ Trinkmahlzeit mit natürlichem Vanillearoma, fettarmer Heumilch, pflanzlichen Ölen, Vitaminen und Mineralstoffen zur Verwendung als Zwischenmahlzeit.

Zutaten: Fettarme **Heumilch** laktosefrei 75 %, Wasser, Zucker, pflanzliche Öle 2,3 % (Rapsöl, Sonnenblumenöl), **Milcheiweiß**, natürliches Bourbon-Vanillearoma, Inulin, glutenfreie **Haferfasern**, Reisstärke, Emulgator Citronensäureester von Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, Emulgator Lecithine (**Soja**), natürliches Aroma, Magnesiumsalze der Orthophosphorsäure, Säureregulator Kaliumhydroxid, Vitamin C, Eisencitrat, Niacin, Mangansulfat, Kupfersulfat, Pantothen-säure, Vitamin B₁, Vitamin B₆, Vitamin A, Fol-säure, Natriumselenat, Vitamin K, D-Biotin.
¹Laktosegehalt < 0,1 g / 100 ml.

Achte bitte auf eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise.

HiPP GmbH & Co. Vertrieb KG
D-85273 Pfaffenhofen
hipp.de

DA89502

e 330 ml

HIPP Trinkmahlzeit – Zwischenmahlzeit als Teil einer ausgewogenen Ernährung.

- ✓ MIT NATÜRLICHEN ZUTATEN: LAKTOSEFREIE HEUMILCH
- ✓ MIT 23 VITAMINEN UND MINERALSTOFFEN
- ✓ HOHER PROTEINGEHALT
- ✓ BALLASTSTOFFQUELLE
- ✓ GLUTENFREI

ADULTS ONLY***



Bitte schüttel mich gut vor Gebrauch. Sicherheitsvakuum, muss knacken beim ersten Öffnen. Genieß mich am besten gekühlt.

***Ich bin nicht geeignet für Säuglinge und Kinder unter 14 Jahren. Bitte überzeuge dich vor Verwendung, dass die Glasflasche unversehrt geblieben ist. Bei 5 bis 25°C lagern. Stell mich nach dem Öffnen in den Kühlschrank und trinke mich innerhalb von einem Tag (24 Stunden). Mindestens haltbar bis: siehe Flaschenrand.

Trinkmahlzeit **VANILLE**

HIGH PROTEIN

NATÜRLICHE ZUTATEN: MIT BESTER HEUMILCH



NÄHRWERTE:	100 ml RM*	330 ml RM*
Energie [kJ]	359 4 %	1.185 14 %
Energie [kcal]	86 4 %	283 14 %
Fett [g]	3,9 6 %	12,9 18 %
davon gesättigte		
Fettsäuren [g]	0,9 5 %	3,0 15 %
Kohlenhydrate [g]	7,5 3 %	24,8 10 %
davon Zucker [g]	7,0 8 %	23,1 26 %
Ballaststoffe [g]	1,5	5,0
Eiweiß [g]	4,4 9 %	14,5 29 %
Salz [g]	0,10 2 %	0,33 6 %

VITAMINE	NRV**	NRV**
Vitamin A [µg]	42 5 %	139 17 %
Vitamin E [mg]	0,60 5 %	2,0 17 %
Vitamin K [µg]	4,0 5 %	13 17 %
Vitamin C [mg]	5,0 6 %	17 21 %
Vitamin B ₁ [mg]	0,070 6 %	0,23 21 %
Vitamin B ₂ [mg]	0,19 14 %	0,63 45 %
Niacin [mg]	1,0 6 %	3,3 21 %
Vitamin B ₅ [mg]	0,10 7 %	0,33 24 %
Folsäure [µg]	10,0 5 %	33,0 17 %
Vitamin B ₁₂ [µg]	0,44 18 %	1,5 60 %
Biotin [µg]	3,8 8 %	13 26 %
Pantothen-säure [mg]	0,42 7 %	1,4 23 %

MINERALSTOFFE		
Kalium [mg]	181 9 %	597 30 %
Chlorid [mg]	78 10 %	257 32 %
Calcium [mg]	153 19 %	505 63 %
Phosphor [mg]	111 16 %	366 52 %
Magnesium [mg]	18 5 %	59 16 %
Eisen [mg]	1,0 7 %	3,3 24 %
Zink [mg]	0,51 5 %	1,7 17 %
Kupfer [mg]	0,070 7 %	0,23 23 %
Mangan [mg]	0,11 6 %	0,36 18 %
Selen [µg]	3,8 7 %	13 24 %
Molybdän [µg]	4,4 9 %	15 30 %

Eine Packung 330 ml enthält eine Portion
* Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ/2000 kcal)
**% vom Nährstoffbezugswert

DA89502ET-B 23_1411EM V2 1/26-b

