

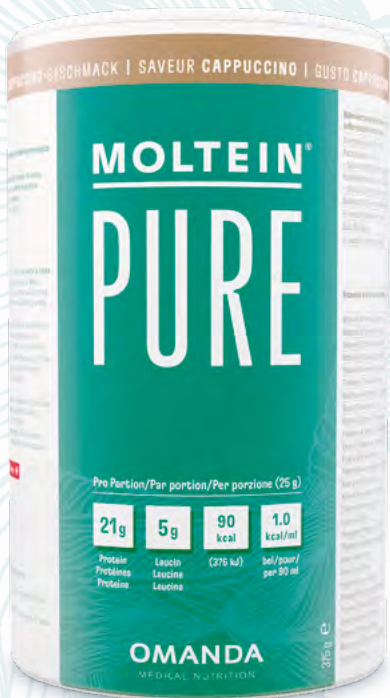
MOLTEIN® PURE



Produktinformationen

OMANDA
MEDICAL NUTRITION

MOLTEIN[®] PURE



21g

Protein

5g

Leucin

90
kcal

(376 kJ)

1.0
kcal/ml

bei 90 ml

Pro Portion (90 ml)

Geschmacksrichtungen

Neutral

Vanille

Schokolade

Cappuccino

Caramel

Protein-Trinknahrung, angereichert mit Leucin

Zum Diätmanagement bei:

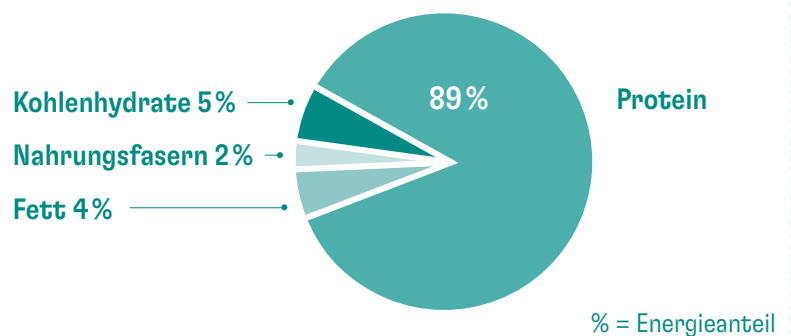
- Protein-Mangelernährung
- erhöhtem Proteinbedarf
- alters- und krankheitsbedingtem Muskelabbau

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke
(bilanzierte Diät)

- 100% Molkenprotein
- Ohne Casein
- Angereichert mit Leucin
- Optimale Stimulation der Muskelproteinsynthese mit jeder Portion
- Zuckerarm
- Glutenfrei
- Laktosearm (0.2g Laktose/90 ml)
- Vegetarisch

In der Schweiz entwickelt und hergestellt.

Makronährstoffe (90 kcal)



Flexibel und individuell einsetzbar

Moltein PURE ist flexibel einsetzbar zur Anreicherung von Speisen (Müesli, Crèmes, Joghurt usw.) und mischbar mit Milch, Wasser, Sojadrink oder anderen Flüssigkeiten.

Nährwerte

Nährwertangaben	Pro 100 g	Pro Portion (25 g)
Energie	1505 kJ (360 kcal)	376 kJ (90 kcal)
Fett	1.7 g	0.43 g
– davon gesättigte Fettsäuren	0.7 g	0.18 g
Kohlenhydrate	5.1 g	1.3 g
– davon Zucker	2.2 g	0.55 g
Ballaststoffe	6.0 g	1.5 g
Eiweiss	84.0 g	21.0 g
Salz	0.48 g	0.12 g
L-Leucin	20.0 g	5.0 g

Vitamine und Mineralstoffe	Pro 100 g	Pro Portion (25 g)
Vitamin A	<5.0 µg-RE	<1.3 µg-RE
Vitamin D	<0.5 µg	<0.2 µg
Vitamin E	0.19 mg α-TE	0.05 mg α-TE
Vitamin K	1.98 µg	0.50 µg
Vitamin C	<0.10 mg	<0.03 mg
Thiamin	0.05 mg	0.01 mg
Riboflavin	0.09 mg	0.02 mg
Niacin	<0.1 mg NE	<0.1 mg NE
Vitamin B6	0.14 mg	0.04 mg
Folsäure	47.9 µg	12.0 µg
Vitamin B12	8.0 µg	2.0 µg
Biotin	1.0 µg	0.3 µg
Pantothensäure	0.17 mg	0.04 mg
Natrium	112 mg	28 mg
Kalium	409 mg	102 mg
Chlorid	<50 mg	<13 mg
Calcium	458 mg	115 mg
Phosphor	157 mg	39.3 mg
Magnesium	61 mg	15.3 mg
Eisen	0.4 mg	0.1 mg
Zink	0.26 mg	0.07 mg
Kupfer	70.5 µg	17.6 µg
Mangan	<0.05 mg	<0.02 mg
Fluorid	<0.50 mg	<0.13 mg
Selen	36.0 µg	9.0 µg
Chrom	<8.0 µg	<2.0 µg
Molybdän	10.3 µg	2.6 µg
Iod	126 µg	31.5 µg

Verkaufseinheiten/Pharmacodes/Zutaten



Dose à 375 g
15 Portionen

Aroma	Pharmacodes	Zutaten
Neutral	7853354	Molken proteinisolat (enthält Emulgator Soja -Lecithin), L-Leucin, natürliches Aroma, Aroma, Säureregulator (Trinatriumcitrat), Süßungsmittel (Sucralose).
Cappuccino	7853355	Molken proteinisolat (enthält Emulgator Soja -Lecithin), L-Leucin, natürliche Aromen, Kaffee-Extrakt, Aroma, Säureregulator (Trinatriumcitrat), Caramelzuckersirup, Süßungsmittel (Sucralose).
Schokolade	7853356	Molken proteinisolat (enthält Emulgator Soja -Lecithin), L-Leucin, natürliche Aromen, Aromen, Säureregulator (Trinatriumcitrat), Süßungsmittel (Sucralose).
Vanille	7853357	Molken proteinisolat (enthält Emulgator Soja -Lecithin), L-Leucin, natürliche Aromen, Aromen, Säureregulator (Trinatriumcitrat), Süßungsmittel (Sucralose), Farbstoff (Beta-Carotin).
Caramel	7853358	Molken proteinisolat (enthält Emulgator Soja -Lecithin), L-Leucin, Aromen, natürliche Aromen, Caramelzuckersirup, Säureregulator (Trinatriumcitrat), Süßungsmittel (Sucralose).

OMANDA

MEDICAL NUTRITION

Schweiz:
Omanda AG
Güterstrasse 5
CH-3072 Ostermundigen

EU:
Omanda Europe GmbH
Güterstrasse 26
DE-79618 Rheinfelden

info@omanda.ch
www.omanda.ch

Hergestellt in der Schweiz