



JONOVA

# AUFBAUNAHHRUNG

MIT ISOMALTULOSE

- Voll balanziert.
- Hochkalorisch.
- Geschmacksneutral.



WIR MACHEN ESSEN BESSER!

[www.aufbaunahrung-pulver.de](http://www.aufbaunahrung-pulver.de)

**JONOVA AUFBAUNAHHRUNG MIT ISOMALTULOSE** ist geeignet zur kalorischen Anreicherung von passierten und pürierten Speisen, gebundene Suppen und Soßen sowie Süßspeisen und Milchgetränken. Es ist eine nährstoffdefinierte bilanzierte Diät, die zur ausschließlichen und ergänzenden Ernährung geeignet ist.

#### HINWEISE

Das Produkt ist ein Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke und sollte unter ärztlicher Aufsicht verwendet werden. Für Kinder und Jugendliche ungeeignet!

#### ZUTATEN

Isomaltulose\*, **Molkeneiweiß-Konzentrat**, Pflanzenöl (Sonnenblumenöl), Maltodextrin, raffiniertes Rapsöl, Glukosesirup, Calcium**caseinat**, Trennmittel (Siliciumdioxid), Emulgator (**Soja**-Lecithin), Tri-Calciumphosphat, Magnesiumcarbonat, Kaliumchlorid, Kaliumphosphat, **Milcheiweiß**, Stabilisator (Pentanatriumtriphosphat), L-Ascorbinsäure, Aroma, Eisendiphosphat, D-alpha Tocopherylacetat, Zinkoxid, Nicotinamid, Calcium-D-pantothenat, DL-alpha-Tocopherol, Sojaöl, Mangansulfat, Thiaminmononitrat, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Kupfercarbonat, Retinylacetat, Natriumjodid, Chrom-(III)-chlorid, Natriumselenit, Phyllochinon, Natriummolybdat, D-Biotin, Natriumcitrat, Pteroylmonoglutaminsäure, Cholecalciferol, Cyanocobalamin.  
\*Isomaltulose ist eine Glukose- und Fruktosequelle.

#### ZUBEREITUNG

Pro Portion ca. 20 g Pulver (2 Esslöffel) in Speisen und Getränke einrühren. Klare Flüssigkeiten trüben durch Milcheiweiß ein. 500 g ergeben 25 Portionen.

#### LAGERUNG

Bei Raumtemperatur (bis 21° C) trocken und vor Sonneneinstrahlung geschützt lagern.  
LOT-Nr. / Mindestens haltbar bis Ende: siehe Dosenboden

#### ALLERGENKENNZEICHNUNG

Enthält keine potentielle Allergene.

#### JONOVA GmbH

Lämlinstraße 9 · 74080 Heilbronn · Germany  
Telefon 07131 63532-0 · Telefax 07131 63532-25  
www.jonova.de · info@jonova.de



Nährwerte	pro 100 g	Portion 20 g
Energie	2178 kJ (521 kcal)	435 kJ (104 kcal)
Fett	30,2	6,0
- davon gesättigte Fettsäuren	3,8	0,8
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	21,0	4,2
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	5,1	1,0
Kohlenhydrate	41,1	8,2
- davon Zucker	27,5	5,5
Eiweiß	21,2	4,2
Salz	0,53	0,11
Linolsäure	4,0	0,8
BCAAs*	5,1	1,0

\*BCAAs=branched chain amino acids (verzweigt-kettige Aminosäuren (L-Isoleucin, L-Leucin, L-Valin))

Mineralstoffe	pro 100 g	%NRV*
Calcium	354 mg	44
Phosphor	277 mg	40
Magnesium	117 mg	31
Kalium	483 mg	24
Chlorid	196 mg	25
Eisen	5,6 mg	40
Zink	5,0 mg	50
Jod	82,7 µg	55
Selen	31,9 µg	58
Kupfer	0,34 mg	34
Mangan	0,52 mg	26
Chrom	9,8 µg	25
Molybdän	39,5 µg	79
Natrium	210 mg	

Vitamine	pro 100 g	%NRV*
Vitamin A (RE)	398 µg	50
Vitamin C	50,2 mg	63
Niacin (NE)	5,1 mg	32
Vitamin E (TE)	5,4 mg	45
Pantothensäure	3,7 mg	62
Vitamin B6	1,3 mg	93
Vitamin B2	1,5 mg	107
Vitamin B1	1,2 mg	109
Folsäure	86,6 mg	43
Biotin	18 µg	36
Vitamin B12	3,3 µg	132
Vitamin D	4,0 µg	80
Vitamin K	45 µg	60

#### BESTELLINFORMATIONEN

VERPACKUNGSGRÖSSEN	Artikel-Nr.
6 x 500 g Dose	192599
1 x 3000 g Eimer	1925992

