

KETOVIE 4:1 PLANT-BASED PROTEIN VANILLE-GESCHMACK

7. 09. 2023

ARTIKELNUMMER (SKU) 50603

NETTOGEWICHT 7.5 l

PORTIONSGRÖSSE 250 ml

PORTIONEN PRO PACKUNG 30



DE PZN 18028743 AT PZN 5735350 CH Pharmacode 1006366

LEBENSMITTEL FÜR BESONDERE MEDIZINISCHE ZWECKE (BILANZIERTER DIÄT) mit Süßungsmittel. Zum Diätmanagement bei pharmakoresistenten Epilepsien und anderen Erkrankungen, die eine ketogene Ernährungstherapie erfordern, z. B. GLUT1- Defekt (Glucosetransporter 1-Defekt) und PDH-Mangel (Pyruvatdehydrogenase-Mangel). KetoVie 4:1 Plant-Based Protein ist eine verzehrfertige, diätetisch vollbilanzierte, ketogene Flüssignahrung im Verhältnis 4:1 (Fett : Kohlenhydrat + Eiweiß) mit intaktem und hydrolysiertem pflanzlichem (Erbsen-) Protein. Es liefert 25 % der Kalorien aus MCT und enthält DHA. Es ist in der Geschmacksrichtung Vanille erhältlich und kann für die orale sowie für die Sondenernährung eingesetzt werden.

WICHTIGE HINWEISE

DE, AT, CH: Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Zur ausschließlichen Ernährung geeignet. Nur zur enteralen Ernährung - oral oder über Sonde. Nicht zur parenterale Anwendung. Die tägliche Menge richtet sich nach Alter, Körpergewicht und individueller Stoffwechsellage des Patienten. Geeignet für Personen ab 3 Jahren.

GEBRAUCHSHINWEISE

Entsprechend ärztlicher Verordnung zu verwenden. Vor Gebrauch gut schütteln. Nach dem Öffnen direkt verbrauchen oder im Kühlschrank lagern und innerhalb von 24 Stunden verwenden.

LAGERUNG

Kühl und trocken lagern. Nicht einfrieren.

MINDESTENS HALTBAR BIS / LOS-NUMMER: siehe jeweilige Einzelverpackung oder Umverpackung.

ZUTATEN

Gefiltertes Wasser, Sonnenblumenöl mit hohem Ölsäuregehalt, hydrolysiertes und intaktes Erbseneiweiß, mittelkettige Triglyceride (MCT), Rapsöl, Inulin, natürliche Aromen, Vitamin A-Palmitat, Vitamin D3 (Cholecalciferol), Vitamin E (DL-Alpha-Tocopherylacetat), Vitamin K1 (Phyllochinon), Vitamin K2 (Menachinon-7), Vitamin B1 (Thiaminmononitrat), Vitamin B2 (Riboflavin), Vitamin B3 (Niacinamid), Vitamin B6 (Pyridoxinhydrochlorid), Folsäure, Vitamin B12 (Cyanocobalamin), Calcium-D-Pantothenat, Biotin, Calciumcitrat, Kaliumchlorid, Natriumphosphat, Calciumcarbonat, Calciumphosphat, Magnesiumphosphat, Chromchlorid, Kupfersulfat, Kaliumjodid, Eisen(III)-Pyrophosphat, Mangansulfat, Natriummolybdat, Natriumselenit, Zinksulfat, Cholinchlorid, Emulgator (Zitronensäureester von Mono- und Diglyceriden), Stabilisator (Cellulosegel), Docosahexaensäure (DHA)-reiches Algenöl (gewonnen aus der Mikroalge Schizochytrium sp.), Salz, Süßungsmittel (Steviolglykoside), Emulgator (Mono- und Diglyceride), L-Carnitin, L-Cystin, Inositol, Taurin, L-Tryptophan.

VERTRIEB DURCH: Cambrooke Therapeutics International Ltd., 195 Lemosos Avenue, 2540 Dali, Nicosia, Cyprus cambrooke.com

HERGESTELLT IN DEN USA

NÄHRWERTE, pro:	100 ml	250 ml
Energie, kcal:	150	375
Energie, kJ:	628	1570
Fett, g:	14	36
davon gesättigte Fettsäuren,	5.4	14
davon einfach unges. Fetts., g	7.0	18
davon mehrfach unges. Fetts., g:	1.7	4.2
Linolsäure, mg:	1575	3938
Alpha-Linolensäure, mg:	408	1020
DHA, mg:	31	77
ARA, mg:	0.0	0.0
Kohlenhydrate, g:	0.2	0.6
davon Zucker, g:	0.2	0.6
davon Zuckeralkohol, g:	0.0	0.0
Ballaststoffe, g:	1.8	4.6
Eiweiß, g:	3.3	8.2
Salz, g:	0.28	0.70
Vitamin A, mcg RAE:	72	179
Vitamin D, mcg:	2.5	6.3
Vitamin E, mg α -TE:	1.5	3.8
Vitamin K1, mcg:	6.3	16
Vitamin K2 (MK-7), mcg:	6.0	15
Thiamin (B1), mg:	0.20	0.50
Riboflavin (B2), mg:	0.20	0.50
Vitamin B6, mg:	0.20	0.50
Vitamin B12, mcg:	0.24	0.60
Niacin (B3), mg NE:	1.9	4.7
Folsäure, mcg:	21	52
Pantothenensäure (B5), mg:	0.72	1.8
Biotin, mcg:	3.0	7.5
Vitamin C, mg:	10	25
Cholin, mg:	60	149
Calcium, mg:	131	328
Phosphor, mg:	132	329
Magnesium, mg:	21	52
Eisen, mg:	2.2	5.6
Zink, mg:	0.96	2.4
Mangan, mg:	0.26	0.64
Kupfer, mcg:	100	250
Jod, mcg:	18	46
Molybdän, mcg:	6.8	17
Chrom, mcg:	5.4	13
Selen, mcg:	9.2	23
Natrium, mg:	112	280
Kalium, mg:	119	298
Chlorid, mg:	149	373
L-Carnitin, mg:	20	50
Taurin, mg:	10	25
Osmolalität, mOsm/kg:	373	
pH-Wert:	6.7	