

Produktinformation

KETOVIE 4:1 NEUTRAL

7. 09. 2023

ARTIKELNUMMER (SKU) 50306

NETTOGEWICHT 7.5 l

PORTIONSGRÖSSE 250 ml

PORTIONEN PRO PACKUNG 30



DE PZN 17873442 AT PZN 5601164 CH Pharmacode 1003475

LEBENSMITTEL FÜR BESONDERE MEDIZINISCHE ZWECKE (BILANZIERTE DIÄT). Zum Diätmanagement bei pharmakoresistenten Epilepsien und anderen Erkrankungen, die eine ketogene Ernährungstherapie erfordern, wie z. B. GLUT1- Defekt (Glucosetransporter 1-Defekt) und PDH-Mangel (Pyruvatdehydrogenase-Mangel). KetoVie 4:1 Neutral ist eine trinkfertige, diätetisch vollbilanzierte, ketogene Nahrung auf Basis von teilweise hydrolysiertem Molkeneiweiß. Das ketogene Verhältnis ist 4:1 (Fett: Kohlenhydrate + Protein). Für Personen mit eingeschränkter gastrointestinaler Funktion und/oder einer Intoleranz gegenüber intaktem Eiweiß ab 3 Jahren.

WICHTIGE HINWEISE

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

Zur ausschließlichen Ernährung geeignet. Nur zur enteralen Ernährung. Die tägliche Menge richtet sich nach Alter, Körpergewicht und individueller Stoffwechselleage des Patienten. Geeignet für Personen ab 3 Jahren.

GEBRAUCHSHINWEISE

Entsprechend ärztlicher Verordnung zu verwenden. Trinkfertig oder zur Gabe über Sonde. Vor Gebrauch gut schütteln. Nach dem Öffnen direkt verbrauchen oder im Kühlschrank lagern und innerhalb von 24 h verwenden. Bei Verwendung als Sondennahrung nach dem Öffnen innerhalb von 8 h bei Raumtemperatur verbrauchen.

LAGERUNG

Kühl und trocken lagern. Nicht einfrieren.

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

ZUTATEN

Wasser, Sonnenblumenöl mit hohem Ölsäuregehalt, Rapsöl, mittelketige Triglyceride (MCT), hydrolysiertes Molkenproteinisolat (**Milch**), Inulin, Emulgator (Zitronensäureester von Mono- und Diglyceriden), Stabilisator (Cellulosegel), DHA-reiches Algenöl (gewonnen aus der Mikroalge Schizochytrium sp), Arachidonsäure (ARA), Stabilisator (Carrageen), Emulgator (Mono- und Diglyceride), 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-Pantothensäure, Biotin, Calciumcarbonat, Natriumphosphat, Calciumphosphat, Calciumcitrat, Maltodextrin, Kaliumchlorid, Magnesiumphosphat, Chromchlorid, Kupfersulfat, Kaliumiodid, Eisen(III)-Pyrophosphat, Mangansulfat, Natriummolybdat, Natriumselenit, Zinksulfat, Cholinchlorid, Natriumascorbat, L-Carnitin, Inositol, Taurin. **Enthält Milch.**

VERTRIEB DURCH: Cambrooke Therapeutics International Ltd., 195 Lemesos 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, | 5.5 | 14 |
| davon einfach unges. Fetts., g | 7.1 | 18 |
| davon mehrfach unges. Fetts., g: | 1.8 | 4.5 |
| Linolsäure, mg: | 1682 | 4205 |
| Alpha-Linolensäure, mg: | 491 | 1228 |
| DHA, mg: | 31 | 77 |
| ARA, mg: | 31 | 77 |
| Kohlenhydrate, g: | 0.2 | 0.4 |
| davon Zucker, g: | 0.2 | 0.4 |
| davon Zuckeralkohol, g: | 0.0 | 0.0 |
| Ballaststoffe, g: | 2.0 | 4.9 |
| Eiweiß, g: | 3.4 | 8.6 |
| Salz, g: | 0.26 | 0.66 |
| Vitamin A, mcg RAE: | 73 | 183 |
| 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: | 3.0 | 7.5 |
| Folsäure, mcg: | 21 | 53 |
| Pantothenäure (B5), mg: | 0.72 | 1.8 |
| Biotin, mcg: | 3.0 | 7.5 |
| Vitamin C, mg: | 10 | 25 |
| Cholin, mg: | 60 | 150 |
| Calcium, mg: | 113 | 283 |
| Phosphor, mg: | 79 | 197 |
| Magnesium, mg: | 21 | 53 |
| Eisen, mg: | 1.8 | 4.5 |
| Zink, mg: | 0.96 | 2.4 |
| Mangan, mg: | 0.26 | 0.64 |
| Kupfer, mcg: | 101 | 251 |
| Jod, mcg: | 18 | 46 |
| Molybdän, mcg: | 6.8 | 17 |
| Chrom, mcg: | 5.4 | 13 |
| Selen, mcg: | 9.2 | 23 |
| Natrium, mg: | 106 | 265 |
| Kalium, mg: | 124 | 310 |
| Chlorid, mg: | 139 | 348 |
| L-Carnitin, mg: | 20 | 50 |
| Taurin, mg: | 10 | 25 |
| Osmolalität, mOsm/kg: | 224 | |
| pH-Wert: | 6.7 | |