



Erhältlich in DE AT CH

Beschreibung

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät) mit Zucker und Süßungsmittel.

K.Yo™ ist diätetisch vollständig, hat einen sehr hohen Fettanteil, einen niedrigen Kohlenhydratanteil und ist eine verzehrfertige, stichfeste Nahrung mit einem 3:1-Verhältnis von Fett zu Kohlenhydraten und Eiweiß. Erhältlich in den Geschmacksrichtungen „Vanille“ und „Schokolade“.

Indikation

Zum Diätmanagement bei pharmakoresistenter Epilepsie, neurometabolischen Störungen (z.B. GLUT1-Defizit-Syndrom) und anderen Erkrankungen, die eine ketogene Ernährungstherapie erfordern, geeignet ab 3 Jahren.

Dosierung und Anwendung

Die Tagesdosis wird vom Arzt und/oder der Ernährungsfachkraft/Diätologin festgelegt und richtet sich nach Alter, Körpergewicht und individueller Stoffwechsellaage.

WICHTIGE HINWEISE

- Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.
- Geeignet als einzige Nahrungsquelle für Kinder von 3 bis 10 Jahren.
- Ab 10 Jahren ist K.Yo™ zur ergänzenden Ernährung geeignet.
- Nicht zur parenteralen Verwendung geeignet.
- Die Diät erfordert eine ausreichende Zufuhr an erlaubten Flüssigkeiten.

Anwendungshinweise

K.Yo™ kann sowohl oral aufgenommen als auch über die Ernährungssonde zugeführt werden, abhängig von der Verordnung des Arztes oder der Ernährungsfachkraft/Diätologin.

Nährwertinformationen

| | | Vanille | Schokolade |
|------------------------------------|------------|-----------|------------|
| | | Pro 100 g | Pro 100 g |
| Brennwert/Energie | kJ | 1272 | 1280 |
| | kcal | 308 | 310 |
| Fett | g | 30 | 30 |
| davon: | | | |
| - gesättigte Fettsäuren | g | 2,7 | 2,7 |
| - einfach ungesättigte Fettsäuren | g | 18 | 18 |
| - mehrfach ungesättigte Fettsäuren | g | 8,0 | 8,0 |
| - langkettige Fettsäuren (LCT) | g | 8,0 | 8,0 |
| - Linolsäure (LA) | mg | 5600 | 5600 |
| - α-Linolensäure (ALA) | mg | 2500 | 2500 |
| - Docosahexaensäure (DHA) | mg | 20 | 20 |
| Kohlenhydrate | g | 1,5 | 2,0 |
| davon: | | | |
| - Zucker | g | 1,5 | 1,5 |
| Eiweiß | g | 8,0 | 8,0 |
| Salz | g | 0,29 | 0,29 |
| Vitamine | | | |
| Vitamin A | µg RE | 160 | 160 |
| Vitamin D | µg | 5,0 | 5,0 |
| Vitamin E | mg α-TE | 4,0 | 4,0 |
| Vitamin K | µg | 20 | 20 |
| Vitamin C | mg | 14 | 14 |
| Thiamin | mg | 0,25 | 0,25 |
| Riboflavin | mg | 0,3 | 0,3 |
| Niacin | mg (mg NE) | 2,9 (4,9) | 2,9 (4,9) |
| Vitamin B6 | mg | 0,3 | 0,3 |
| Folsäure | µg | 64 | 64 |
| Vitamin B12 | µg | 0,5 | 0,5 |
| Biotin | µg | 4,8 | 4,8 |
| Pantothensäure | mg | 0,9 | 0,9 |

Nährwertinformationen

| | | Vanille | Schokolade |
|----------------------------|------|--------------|--------------|
| | | Pro 100 g | Pro 100 g |
| Mineralstoffe | | | |
| Natrium | mg | 115 | 115 |
| | mmol | 4,9 | 4,9 |
| Kalium | mg | 246 | 290 |
| | mmol | 6,2 | 7,3 |
| Chlorid | mg | 180 | 180 |
| | mmol | 5,0 | 5,0 |
| Calcium | mg | 160 | 160 |
| | mmol | 4,0 | 4,0 |
| Phosphor | mg | 190 | 190 |
| | mmol | 6,1 | 6,1 |
| Magnesium | mg | 29 | 29 |
| | mmol | 1,2 | 1,2 |
| Spurenelemente | | | |
| Eisen | mg | 3,5 | 3,5 |
| Zink | mg | 2,5 | 2,5 |
| Kupfer | mg | 0,23 | 0,23 |
| Mangan | mg | 0,31 | 0,31 |
| Selen | µg | 13 | 13 |
| Chrom | µg | 14 | 20 |
| Molybdän | µg | 14 | 14 |
| Jod | µg | 37 | 37 |
| Sonstige Nährstoffe | | | |
| Taurin | mg | 22 | 22 |
| L-Carnitin | mg | 11 | 11 |
| Cholin | mg | 88 | 88 |

RE = Retinoläquivalent

NE = Niacinäquivalent

α-TE = α-Tocopherol-Äquivalent

Lagerung

Kühl und trocken lagern.

Nach dem Öffnen: Das Produkt sollte nach dem Öffnen sofort verzehrt werden. Falls erforderlich, angebrochenes Produkt gut abdecken und bei Zimmertemperatur innerhalb von 4 Stunden, bei Lagerung im Kühlschrank innerhalb von 24 Stunden verzehren.

Packungsgröße / Gewicht

36 x 100 g € Becher, Nettogewicht = 3,6 kg

K.Yo™ Mini-Pack: 4 x 100 g € Becher, Nettogewicht = 400 g

**Geschmacksrichtungen**

Schokolade und Vanille

Bestellinformation

| Bezeichnung | Packungsgröße | Geschmack | PZN (DE) | PZN (AT) |
|-------------|-------------------|--------------|----------|----------|
| K.Yo™ | 4 x 100 g Becher | ● Schokolade | 17421817 | 4838645 |
| | 36 x 100 g Becher | | 17421823 | 5453723 |
| | 4 x 100 g Becher | ● Vanille | 17421792 | 5453700 |
| | 36 x 100 g Becher | | 17421800 | 5453717 |

Zutaten

Schokolade

Wasser, Rapsöl, **Milcheiweiß**-Isolat, Natriumcaseinat (**Milch**), Kakaopulver, Saccharose, Emulgator (E471), Aromen, Kaliumphosphat, Natriumphosphat, Stabilisator (E407), Säureregulator (E525), Natriumchlorid, Cholinchlorid, Magnesiumchlorid, Calciumcarbonat, Öl aus der Mikroalge *Schizochytrium sp.*, Calciumchlorid, L-Ascorbinsäure, Süßungsmittel (Sucralose), Taurin, L-Carnitin-L-Tartrat, Tricalciumcitrat, Nicotinamid, Eisensulfat, Zinksulfat, Calcium-D-Pantothenat, Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Retinylacetat, Mangansulfat, Kupfersulfat, Folsäure (Pteroylmonoglutaminsäure), D-Biotin, Kaliumiodid, Natriummolybdat, Natriumselenit, Vitamin D3 (Cholecalciferol), Chromchlorid, Vitamin B12 (Cyanocobalamin).

Vanille

Wasser, Rapsöl, **Milcheiweiß**-Isolat, Kaliumcaseinat (**Milch**), Saccharose, Emulgator (E471), Natriumphosphate, Aroma, Stabilisator (E407), Säureregulator (E525), Kaliumphosphate, Natriumchlorid, Cholinchlorid, Magnesiumcitrat, Magnesiumchlorid, Calciumcarbonat, Öl aus der Mikroalge *Schizochytrium sp.*, Trikaliumcitrat, Calciumchlorid, L-Ascorbinsäure, Süßungsmittel (Sucralose), Taurin, Trinatriumcitrat, L-Carnitin-L-Tartrat, Tricalciumcitrat, Nicotinamid, Eisensulfat, Zinksulfat, Calcium-D-Pantothenat, Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Mangansulfat, Retinylacetat, Kupfersulfat, Folsäure (Pteroylmonoglutaminsäure), D-Biotin, Kaliumiodid, Chromchlorid, Natriummolybdat, Natriumselenit, Vitamin D3 (Cholecalciferol), Vitamin B12 (Cyanocobalamin).

Unter Schutzatmosphäre verpackt.



Enhancing Lives Together

A Nestlé Health Science Company

Vertrieb durch:

VitaFlo Deutschland GmbH, Industriestr. 17, 61449 Steinbach
+49 (0) 6172 253 23 40, info@vitaflo.de, www.vitaflo.de