

Renilon 7.5 Karamel

Hochkalorische Trinknahrung speziell auf die Bedürfnisse von Patienten mit Niereninsuffizienz abgestimmt - für die Dialyse-Phase

Produktmerkmale

Merkmale

- hochkalorisch (2,0 kcal/ml = 250 kcal pro Flasche)
- mineralstoffarm, insbesondere arm an Phosphor
- 2 Geschmacksrichtungen
- ballaststoff- und glutenfrei



Einsatzgebiete/Indikationen

Zum Diätmanagement bei krankheitsbedingter Mangelernährung, v.a. bei:

- akuter oder chronischer Niereninsuffizienz unter Dialyse

Kontraindikationen

Renilon 7.5 ist nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren. Bei Kindern von 3 - 6 Jahren mit besonderer Vorsicht anwenden. Nicht geeignet für Patienten mit Galaktosämie. Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet.

Dosierung/Empfohlene Tagesmenge

Zur ergänzenden Ernährung: 1 - 3 Flaschen/Tag

Allergenhinweis

enthält Zutaten aus Milch, Soja

Wichtige Hinweise

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Bestellinformationen

| Name | PZN | Art. Nr. | SAP Nr. | VPE |
|---------------------|----------|----------|---------|----------------|
| Renilon 7.5 Karamel | 07225133 | 677026 | 177026 | 6 x 4 x 125 ml |

Renilon 7.5 Karamel

Typanalyse pro 100g/ml

Angaben pro 100ml

| Energie | |
|----------------------------------|--------------|
| Kilokalorien | 200 kcal |
| Kilojoule | 838 kJ |
| Energiedichte | 2 kcal/ml |
| Broteinheiten | 1,7 BE |
| Nährstoffrelation | |
| Eiweiß | 15 % |
| Kohlenhydrate | 40 % |
| Fett | 45 % |
| Ballaststoffe | 0 % |
| Fett | |
| davon | 10 g |
| gesättigte Fettsäuren | 0,94 g |
| einfach ungesättigte Fettsäuren | 7,5 g |
| mehrfach ungesättigte Fettsäuren | 2 g |
| Omega-3-Fettsäuren | 0,24 g |
| Omega-6-Fettsäuren | 1,66 g |
| Kohlenhydrate | |
| davon | 20 g |
| Zucker | 4,9 g |
| Glukose | 0,17 g |
| Fructose | 3,8 g |
| Lactose | <0,10 g |
| Maltose | 0,88 g |
| Polysaccharide | 15 g |
| Ballaststoffe | |
| Eiweiß | 7,5 g |
| Salz | |
| 0,15 g | |
| Vitamine | |
| Vitamin E (TE) | 5,05 mg |
| Vitamin K | 11,2 µg |
| Vitamin B1 | 0,29 mg |
| Vitamin B2 | 0,4 mg |
| Niacin (NE) | 3,69 mg |
| Pantothensäure | 1,14 mg |
| Vitamin B6 | 0,95 mg |
| Folsäure | 99,2 µg |
| Vitamin B12 | 0,53 µg |
| Biotin | 8 µg |
| Vitamin C | 6 mg |
| Mineralstoffe | |
| Natrium | 61 mg |
| Kalium | 33,2 mg |
| Chlorid | <15 mg |

| Calcium | <11 mg |
|-----------------------|---------------|
| Phosphor | <9 mg |
| Magnesium | <2 mg |
| Ca/P-Quotient | 2,7 |
| Spurenelemente | |
| Eisen | 2 mg |
| Zink | 2 mg |
| Kupfer | 0,42 mg |
| Mangan | 0,78 mg |
| Fluorid | 0,2 mg |
| Molybdän | 15 µg |
| Selen | 17 µg |
| Chrom | 9 µg |
| Jod | 27,1 µg |
| andere Stoffe | |
| Karotinoide | 0,47 mg |
| L-Carnitin | 14,9 mg |
| Cholin | 40 mg |
| Taurin | 15,8 mg |
| Wasser | 71 g |
| Weiteres | |
| Osmolarität | 410 mosmol/l |
| Osmolalität | 580 mOsmol/kg |

Zutatenliste

Demineralisiertes Wasser, Maltodextrin, pflanzliche Öle (Sonnenblumenöl, Rapsöl), Molkeeiweiß (aus Kuhmilch), Fructose, Karotinoide (enthält **Soja**; β -Karotin, Lutein, Lycopin-Oleoresin aus Tomaten), Aroma, Tricholincitrat, Farbstoff (Ammonsulfid-Zuckerulör), Kaliumhydroxid, Natriumcitrat, Taurin, L-Carnitin, Natriumhydroxid, Natrium-L-ascorbat, Eisenlaktat, Zinksulfat, Kupferglukonat, Mangansulfat, Calcium-D-Pantothemat, Pyridoxinhydrochlorid, Nikotinamid, DL-alpha-Tocopherylacetat, Thiaminhydrochlorid, Natriumfluorid, Riboflavin, Pteroylmonoglutaminsäure, Chrom-(III)-chlorid, Natriummolybdat, Kaliumjodid, Natriumselenit, Phytomenadion, D-Biotin, Cyanocobalamin.

Bestellinformationen

| Name | PZN | Art. Nr. | SAP Nr. | VPE |
|---------------------|----------|----------|---------|----------------|
| Renilon 7.5 Karamel | 07225133 | 677026 | 177026 | 6 x 4 x 125 ml |