

Renilon 4.0 Aprikose

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

Produktmerkmale

Merkmale

- hochkalorisch (2,0 kcal/ml = 250 kcal pro Flasche)
- mineralstoffreduziert, insbesondere arm an Phosphor
- eiweißreduziert
- 1 Geschmacksrichtung
- ballaststoff- und glutenfrei



Einsatzgebiete/Indikationen

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

- akuter oder chronischer Niereninsuffizienz mit Eiweißrestriktion

Kontraindikationen

Renilon 4.0 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 4.0 Aprikose | 07224263 | 570978 | 70978 | 6 x 4 x 125 ml |

Renilon 4.0 Aprikose

Typanalyse pro 100g/ml

Angaben pro 100ml

| Energie | |
|----------------------------------|---------------|
| Kilokalorien | 200 kcal |
| Kilojoule | 838 kJ |
| Energiedichte | 2 kcal/ml |
| Broteinheiten | 2 BE |
| Nährstoffrelation | |
| Eiweiß | 8 % |
| Kohlenhydrate | 47 % |
| Fett | 45 % |
| Ballaststoffe | 0 % |
| Fett | |
| davon | 10 g |
| gesättigte Fettsäuren | 0,84 g |
| einfach ungesättigte Fettsäuren | 7,1 g |
| mehrfach ungesättigte Fettsäuren | 2,0 g |
| Omega-3-Fettsäuren | 0,24 g |
| Omega-6-Fettsäuren | 1,68 g |
| Kohlenhydrate | |
| davon | 23,6 g |
| Zucker | 5,0 g |
| Glukose | 0,17 g |
| Fructose | 3,8 g |
| Lactose | <0,050 g |
| Maltose | 1,0 g |
| Polysaccharide | 18,5 g |
| Ballaststoffe | |
| | - g |
| Eiweiß | |
| | 4,0 g |
| Salz | |
| | 0,09 g |
| Vitamine | |
| Vitamin A | 0,0 µg |
| Vitamin D | 1,45 µg |
| Vitamin E (TE) | 5,00 mg |
| Vitamin K | 11,0 µg |
| Vitamin B1 | 0,3 mg |
| Vitamin B2 | 0,38 mg |
| Niacin | 0,98 mg |
| Niacin (NE) | 3,62 mg |
| Pantothensäure | 1,06 mg |
| Vitamin B6 | 0,6 mg |
| Folsäure | 100 µg |
| Vitamin B12 | 0,47 µg |
| Biotin | 8 µg |
| Vitamin C | 6 mg |
| Mineralstoffe | |

| Natrium | 37,8 mg |
|----------------|---------------|
| Kalium | 27,9 mg |
| Chlorid | 7 mg |
| Calcium | <7,50 mg |
| Phosphor | 6 mg |
| Magnesium | <1,5 mg |
| Ca/P-Quotient | 1,25 |
| Spurenelemente | |
| Eisen | 3,2 mg |
| Zink | 2,71 mg |
| Kupfer | 0,4 mg |
| Mangan | 0,75 mg |
| Fluorid | 0,2 mg |
| Molybdän | 17 µg |
| Selen | 16 µg |
| Chrom | 13 µg |
| Jod | 26,9 µg |
| andere Stoffe | |
| Karotinoide | 0,45 mg |
| L-Carnitin | 14,8 mg |
| Cholin | 73,4 mg |
| Taurin | 15 mg |
| Wasser | 71 g |
| Weiteres | |
| Osmolarität | 455 mosmol/l |
| Osmolalität | 640 mOsmol/kg |

Zutatenliste

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

Bestellinformationen

| Name | PZN | Art. Nr. | SAP Nr. | VPE |
|----------------------|----------|----------|---------|----------------|
| Renilon 4.0 Aprikose | 07224263 | 570978 | 70978 | 6 x 4 x 125 ml |