

Seravit

Produkt-Steckbrief

Säuglinge, Kinder und Erwachsene

- Mischung aus Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen auf Kohlenhydratbasis
- je nach Alter in Säuglingsnahrung oder Trinkwasser einrühren
- NEU: einfache Dosierung dank beiliegendem Messlöffel

- Pulver zum Anrühren



Produktinformationen

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei krankheitsbedingter Mangelernährung bei Säuglingen, Kindern und Erwachsenen mit Stoffwechselstörungen. Eine Mischung aus Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen auf Kohlenhydratbasis.

Anwendung

Die tägliche Gesamtmenge wird unter ärztlicher Aufsicht festgelegt und richtet sich nach Alter, Körpergewicht und individueller Stoffwechselsituation des Patienten. Zusätzlich ist die allgemeine Zufuhr von Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen aus anderen Lebensmitteln zu berücksichtigen.

Standardauflösung

Die benötigte Pulvermenge individuell abwiegen oder den beiliegenden Messlöffel verwenden.
Ein Messlöffel fasst ca. 5 g Pulver.

Wichtige Hinweise

Nur zur enteralen Ernährung geeignet.

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.
Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet.

Geeignet für Säuglinge, Kinder und Erwachsene.

Zutaten

Glucosesirup, Calciumglycerophosphat, Geschmacksverstärker (Zitronensäure), Cholinbitartrat, Magnesiumacetat, Calciumlaktat, Inositol, L-Ascorbinsäure, Eisensulfat, Zinksulfat, DL- α -Tocopherylacetat, Nikotinamid, Calcium-D-Pantothenat, Kupfersulfat, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Mangansulfat, Thiaminhydrochlorid, Retinylacetat, Kaliumjodid, Pteroylmonoglutaminsäure, Chrom-(III)-chlorid, Natriumselenit, Natriummolybdat, D-Biotin, Phytomenadion, Cyanocobalamin, Cholecalciferol.

Bestellinformationen

| | |
|---------------------------|------------|
| PZN (DE) : | 087 312 98 |
| PZN (AT) : | 3124079 |
| Pharmacode : | 7782291 |
| Kleinste Versandeinheit : | 200 g |

Nährwerte

| Nährwertzusammensetzung | Einheit | 100g | Nährwertzusammensetzung | Einheit | 100g |
|--------------------------------------|-----------|-------------|------------------------------|---------|-------|
| Energie | kJ | 1246 | Biotin | µg | 120 |
| Energie | kcal | 293 | Pantothensäure | mg | 24,0 |
| Fett | g | 0 | Mineralstoffe | | |
| davon | | | Natrium | mg | <40,0 |
| gesättigte Fettsäuren | g | 0 | Kalium | mg | <30,0 |
| Kohlenhydrate | g | 75,0 | Chlorid | mg | <30,0 |
| davon | | | Calcium | mg | 2750 |
| Zucker | g | 5,9 | Phosphor | mg | 1850 |
| Eiweiß | | | Magnesium | mg | 500 |
| davon | | | Spurenelemente | | |
| Eiweiß | g | 0 | Eisen | mg | 50,0 |
| Salz | g | 0 | Kupfer | mg | 4,20 |
| Vitamine | | | Zink | mg | 36,0 |
| Vitamin A | µg | 3200 | Mangan | mg | 1,60 |
| Vitamin D | µg | 100 | Jod | µg | 820 |
| Vitamin E | mg (α-TE) | 40 | Molybdän | µg | 108 |
| Vitamin C | mg | 400 | Selen | µg | 137 |
| Vitamin K | µg | 108 | Chrom | µg | 90,0 |
| Thiamin (Vitamin B ₁) | mg | 3,20 | Weitere Inhaltsstoffe | | |
| Riboflavin (Vitamin B ₂) | mg | 4,40 | Cholin | mg | 1250 |
| Niacin | mg | 41,0 | Inositol | mg | 700 |
| Niacin | mg NE | 41,0 | | | |
| Vitamin B ₆ | mg | 3,60 | | | |
| Folsäure | µg | 600 | | | |
| Folat | µg | 1000 | | | |
| Vitamin B ₁₂ | µg | 9,00 | | | |