PZN:

18653180

Nettofüllmenge: 82,6 g / 20 Stück

Bezeichnung des Lebensmittels

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement von Flüssigkeitsmangel (Dehydration) bei Durchfall.

Aufbewahrungshinweise

Kühl, trocken und ausserhalb der Reichweite kleiner Kinder aufbewahren.

Verwendungshinweise

Der Inhalt eines Beutels wird in 200 ml abgekochtem, abgekühltem Wasser oder Tee aufgelöst und kann warm oder kalt getrunken werden.

Kinder ab 3 Jahren, Jugendliche und Erwachsene: Trinken, je nach Bedarf, mehrmals täglich den Inhalt des Beutels, gelöst in 200 ml Flüssigkeit.

Erwachsene können bei starkem Durchfall bis zu 4 Liter Elytro über den Tag verteilt trinken. Dies entspricht einer Menge von 20 Beuteln.

Gebrauchshinweise

Geeignet für Kinder ab 3 Jahren, Jugendliche und Erwachsene.

Die individuelle Anwendungsdauer richtet sich nach den Anweisungen Ihres Arztes.

Der Mineralstoffgehalt wurde der erforderlichen Osmolarität angepasst. Enthält pro Beutel Salz: 0,52 g (davon Natrium 320 mg).

Nicht zur Selbstbehandlung schwerer Durchfälle verwenden, die länger als drei Tage andauern.

Diabetikern soll Elytro nur nach Rücksprache mit dem behandelnden Arzt gegeben werden.

Nicht anwenden bei Ausscheidungsstörungen der Nieren, metabolischer Alkalose, unstillbarem Erbrechen, Kohlenhydrataufnahmestörungen, Bewusstseinstrübungen und Schock sowie bei vorliegender Phenylketonurie.

Nicht anwenden bei akutem Flüssigkeitsmangel infolge von Verschlusserkrankungen im Verdauungstrakt. Elytro unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Nicht als einzige Nahrungsquelle geeignet. Nicht zur parenteralen Verwendung geeignet!

Zutaten

Traubenzucker, Kochsalz, Natriumcitrat, Kaliumchlorid, Süßungsmittel Acesulfam K und Aspartam.

Enthält eine Phenylalaninquelle.

Nährwertangaben:

Nährwertdeklaration	pro 100 g	pro Einzeldosis (200 ml)
Energie	1111 kJ/261,5 kcal	45,9 kJ/10,8 kcal
Fett	0 g	0 g
- gesättigte Fettsäuren	0 g	0 g
Kohlenhydrate	65,38 g (5,3 BE)	2,7 g (0,22 BE)
- davon Zucker	65,38 g (5,3 BE)	2,7 g (0,22 BE)
Eiweiß	0 g	0 g
Salz	12,6 g	0,52 g
	pro 100 g	pro Einzeldosis (200 ml)
Natrium	7748 mg	320 mg
Kalium	3874 mg	160 mg
Chlorid	11138 mg	460 mg
Lactose	0 mg	0 mg
Gluten	0 mg	0 mg

Riektrolytgehalt der fertigen Lösung:
Na* 75 mmol/l
K* 20 mmol/l
Cl- 65 mmol/l
Citrat 10 mmol/l
D-Glucose 75 mmol/l

Osmolarität nach Zubereitung: ca. 245 mmol/l