

# diarrhoesan® elektrolyt

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät) • Mit Zucker und Süßungsmittel • Verbraucherinformation

Bitte lesen Sie diese Information aufmerksam durch, da sie wichtige Angaben darüber enthält, was bei der Anwendung dieses Lebensmittels für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät) zu beachten ist. Wenden Sie sich bei Fragen an die Firma Dr. Loges + Co. GmbH, Postfach 1262, 21412 Winsen (Luhe), Tel. 04171 707-0 oder schreiben Sie eine E-Mail an [info@loges.de](mailto:info@loges.de). Vertrieb in Österreich: Dr. Loges Österreich GmbH, Mayrwiesstraße 25, 5300 Hallwang, [www.loges.at](http://www.loges.at).



**Zum Diätmanagement bei Durchfallerkrankungen mit erhöhtem Bedarf an Flüssigkeit und Elektrolyten**

Nährwertdeklaration	Pro 100 g	Pro Portion	
		1 Beutel	2 Beutel
Brennwert	1.351 kJ/317 kcal	85 kJ/20 kcal	170 kJ/40 kcal
Fett	< 0,5 g	0 g	0 g
davon gesättigte Fettsäuren	< 0,1 g	0 g	0 g
Kohlenhydrate	72 g	4,5 g	9,0 g
davon Zucker	59 g	3,7 g	7,4 g
Glukose	56 g	3,5 g	7,0 g
Eiweiß	< 0,5 g	0 g	0 g
Salz	10,9 g	0,69 g	1,38 g
Natrium	4.352 mg	274 mg	548 mg
Kalium	2.443 mg	154 mg	308 mg
Chlorid	4.508 mg	284 mg	568 mg

## Konzentration der fertigen Lösung

Natrium	60 mmol/l
Kalium	20 mmol/l
Chlorid	40 mmol/l
Citrat	16 mmol/l
D-Glukose	97 mmol/l
Osmolarität nach Zubereitung:	ca. 233 mmol/l

## Zutaten

Dextrose-Monohydrat, Maltodextrin, Natriumchlorid, Trikaliumcitrat-Monohydrat, Trinatriumcitrat-Dihydrat, Heidelbeer-Fruchtpulver, Heidelbeer-Extrakt, Säuerungsmittel: Citronensäure; Aroma, Süßungsmittel: Sucralose



vegan



lactosefrei



glutenfrei

Pro Portionsbeutel = 6,3 g Pulvermischung

# diarrhoesan® elektrolyt

## Anwendungshinweis

Der Inhalt eines Beutels wird - unmittelbar vor Verwendung - in 200 ml Trinkwasser gelöst und direkt getrunken. Achten Sie bei der Zubereitung bitte genau auf das angegebene Mischungsverhältnis.

Die Häufigkeit der Anwendung richtet sich nach dem individuellen Bedarf, in der Regel mehrmals täglich bzw. nach jedem flüssigen Stuhlgang:

- Kleinkinder (1 bis 3 Jahre): 3 bis 5 Beutel in 24 Stunden
- Kinder ab 4 Jahre: 1 Beutel nach jedem Stuhlgang, maximal 8 Beutel in 24 Stunden
- Jugendliche und Erwachsene: 1 bis 2 Beutel nach jedem Stuhlgang

Die individuelle Dauer der Anwendung richtet sich nach der Anweisung des Arztes. Sie beträgt bei Kleinkindern in der Regel 6–12 Stunden und sollte 24 Stunden nicht überschreiten. Kinder, Jugendliche und Erwachsene: Bis zum Abklingen des Durchfalls, höchstens 36 Stunden. Sollte der Durchfall länger andauern, ist nochmals der Arzt aufzusuchen.

## Wichtige Hinweise

Bei **diarrhoesan® elektrolyt** handelt es sich um eine bilanzierte Diät. Dieses Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke ist nicht als einzige Nahrungsquelle geeignet und darf nur unter ärztlicher Aufsicht verwendet werden.

Geeignet für Kleinkinder, Kinder, Jugendliche und Erwachsene.

Tritt nach 36 Stunden keine Besserung ein, sollte unbedingt erneut ein Arzt aufgesucht werden.

Bei Herzleistungsschwäche (Herzinsuffizienz) und erhöhtem Blutdruck ist wegen der zugeführten Flüssigkeits- und Natriummengen ein Arzt zu befragen. Aufgrund des Glukose-Gehaltes sollten Diabetiker **diarrhoesan® elektrolyt** nur nach Rücksprache mit dem behandelnden Arzt einnehmen.

**diarrhoesan® elektrolyt** darf nicht bei eingeschränkter Nierenfunktion, unstillbarem Erbrechen, Bewusstseinstörung bzw. Schock bei schweren Flüssigkeitsmangelzuständen, metabolischer Alkalose, Monosaccharid-Malabsorption und Verschlusskrankheiten im Verdauungstrakt verwendet werden.

Nicht zur parenteralen Anwendung geeignet.

Bitte bewahren Sie **diarrhoesan® elektrolyt** an einem trockenen Ort, vor Licht geschützt und nicht über 25 °C auf.

## Packungsgrößen

**diarrhoesan® elektrolyt** ist in einer Packung mit 10 Portionsbeuteln in der Apotheke erhältlich.

## Ergänzende Informationen

Sehr geehrte Leserin, sehr geehrter Leser,

**diarrhoesan® elektrolyt** ist in seiner speziellen Formulierung mit Mineralien und Glukose so zusammengesetzt, dass ein mit Durchfallerkrankungen einhergehender erhöhter Bedarf an Elektrolyten und Flüssigkeit gezielt gedeckt werden kann.

Das Mengenverhältnis der Bestandteile ist genau auf die gestörte Resorption der Patienten abgestimmt und entspricht wie auch die Osmolarität der zubereiteten verzehrfertigen Lösung den Empfehlungen pädiatrischer Leitlinien.

Wir wünschen Ihnen gute Gesundheit!

**Ihre Dr. Loges + Co. GmbH**

**Dr. Loges**   
Naturheilkunde neu entdecken