

Kautabletten zur Linderung akuter Resorptionsstörungen des Darms

Bei und nach akutem Durchfall

Eine gesunde Darmflora ist nachweislich nicht nur für die Darmgesundheit selbst, sondern auch für ein gut funktionierendes Immunsystem verantwortlich. Wird die Darmflora aus ihrem Gleichgewicht gebracht, können sich pathogene Keime vermehren und es kann zu Verdauungsstörungen wie Durchfall kommen. Auch durch eine Antibiose kann die Darmflora negativ beeinträchtigt werden.

DiaTab® PRO bringt die Darmflora wieder ins Gleichgewicht, schützt die Darmschleimhaut, lindert akute Resorptionsstörungen und kann so das Immunsystem unterstützen.

Wesentliche ernährungsphysiologische Merkmale:

Hoher Elektrolytgehalt, leicht verdauliche Einzel-
futtermittel

Zusammensetzung:

Hefeprodukt, Dicalciumpyrophosphat, verarbeitetes tierisches Protein (Schweineleber), Johannisbrot, gemahlen, Fructo-Oligosaccharide, Natriumchlorid, Magnesiumsalze organischer Säuren (Stearin- und Palmitinsäure), Kaliumchlorid, Magnesiumsulfat.

Analytische Bestandteile:

Rohprotein	15,45 %	Rohfaser	0,41 %
Rohölö u. -fette	1,23 %	Rohasche	51,45 %
Natrium	0,49 %	Kalium	0,7 %
Calcium	5,48 %	Phosphor	3,74 %

Zusatzstoffe pro kg:

Technologischer Zusatzstoff:

Bentonit 380.000 mg

Zootechnischer Zusatzstoff:

Enterococcus faecium NICMB 10415

5,5 x 10¹¹ KBE / kg



i

Enterococcus faecium ist ein probiotisches Milchsäure produzierendes Bakterium, das als lebender Mikroorganismus einen positiven Einfluss auf die Darmflora haben kann.

Präbiotische Fructo-Oligosaccharide und **Johannisbrotkerne** dienen als Nährstoffe für das Wachstum der erwünschten Mikroorganismen im Darm und tragen so zur Aufrechterhaltung einer gesunden Darmflora bei.

Bentonit ist ein Tonmineral mit starker Quellfähigkeit und hohem Wasserbindungsvermögen.

Fütterungsempfehlung:

Bei und nach akutem Durchfall:

Bei einem Gewicht

bis	10 kg	2 x täglich	1 Tablette
von	> 10 – 25 kg	2 x täglich	2 Tabletten
von	> 25 – 40 kg	2 x täglich	3 Tabletten
über	40 kg	2 x täglich	4 Tabletten

Empfohlene Fütterungsdauer:

1–2 Wochen.

Eine Besserung akuter Resorptionsstörungen (Durchfall) tritt i.d.R. nach 1–3 Tagen ein. Zur vollständigen Regeneration des Verdauungstraktes sollte die Fütterungsdauer auf 4–6 Wochen verlängert werden.

Es wird empfohlen, vor der Verfütterung den Rat eines Tierarztes einzuholen.

Wegen des erhöhten Gehaltes an Bentonit nur bis zu 5,2 % der Tagesration verfüttern.

Die gleichzeitige orale Verabreichung von Makroliden ist zu vermeiden.

Nicht über 25 °C und trocken lagern!

Handelsform:

100 g Dose mit ca. 50 Tabletten à 2 g