



Enerlyte® Plus

Antidiarrhoikum

Diät-Ergänzungsfuttermittel zur Stabilisierung des Wasser- und Elektrolythaushaltes für Kälber und Ferkel

- für Tiere:
Kälber und Ferkel
- frei verkäuflich



Zusammensetzung

Laktose, Natriumbikarbonat, Molkepulver, Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Johannisbrotmehl, Reismehl

Zusatzstoffe je kg:

Sensorische Zusatzstoffe:

Farbstoffe:

Glycin45.800 mg
Vanilin 300 mg

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe, Vitamine,

Provitamine und chemisch definierte Stoffe mit

ähnlicher Wirkung:

3a700 Vitamin E 500 mg

Verbindungen von Spurenelementen:

Selenmethionin 3b8.11 aus *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R397 500 mg (1,0–1,2 mg Selen)

Zootecnische Zusatzstoffe:

Darmflorastabilisatoren: Mikroorganismen:

E1705 *Enterococcus faecium* NCIMB 10415
CYLACTIN 5 x 10¹⁰ KBE

Pufferkapazität:

79 mmol/l verträglichportionierter Portion

Analytische Bestandteile

Rohprotein 5,40 %
Rohfett 1,10 %
Rohfaser < 2,00 %
Rohasche 18,30 %
Lysin 0,00 %
Methionin..... 0,00 %
Natrium 5,52 %
Kalium 1,57 %
Chlorid 4,28 %
Bicarbonat..... 9,65 %

Verwendungszweck

Bei Gefahr von, während oder nach Verdauungsstörungen (Durchfall).

Lagerung

Vor Feuchtigkeit geschützt aufbewahren.

Sachgerechte Verwendung

Die gleichzeitige Gabe von Milch sollte bei Tieren mit einem Labmagen vermieden werden. In warmem Trinkwasser (etwa 38°C), Milch oder Milchersatz auflösen. 100 g pro 2 Liter Trinkwasser. Sobald die Enerlyte PLUS-Lösung zubereitet ist, sollte sie den Tieren rasch gegeben werden. Die Enerlyte-Tränken während 2 Tagen geben. Falls notwendig, kann die Diät bis zu 7 Tage gegeben werden.

Kälber:

Zwei- oder dreimal pro Tag jeweils 2 Liter als Tränken verabreichen. Vor der Rückkehr zur normalen Nahrung ist keine Übergangsphase notwendig.

Absetzferkel:

2 Liter Lösung pro Tag und 10 Ferkel verabreichen.

2 Liter Enerlyte Plus liefern folgende Mengen:
0,5 x 10¹⁰ KBE von *Enterococcus faecium* (E 1705)
50 mg Selenomethionin 3b8.11 (100–120 µg Selen)

Zusätzlicher Flüssigkeitsbedarf beim Kalb

Schweregrad des Durchfalls	Zusätzlicher Flüssigkeitsbedarf [in % des KGW]	40 kg Kalb	
		Liter pro Tag	Enerlyte®Plus-Tränkungen
Leicht (dünn-breilig)	ca. 5 %	2 Liter	2 Liter/1 x tgl.
Mittel (suppig)	ca. 10 %	4 Liter	2 Liter/2 x tgl.
Schwer (wässrig)	15 (-20) %	6 (-8) Liter	2 Liter/3 x tgl.