



EffyLyt

Ergänzungsfuttermittel für Kälber und Ferkel

Brausepulver mit Elektrolyten und Laktose



Natriumbicarbonat, Natriumchlorid und Kaliumchlorid sind schnell verfügbare Elektrolyte.

Laktose liefert direkt nutzbare Energie.

Energiegehalt:

Metabolische Energie [ME] Schwein	12,2 MJ/kg
Metabolische Energie [ME] Rind	9,4 MJ/kg



EffyLyt ist ein schnelllösliches Pulver zur Herstellung einer Elektrolytlösung. In den ersten 14 Lebenstagen liefert es den neugeborenen Kälbern und Ferkeln Energie in Form von Laktose sowie Elektrolyte und Flüssigkeit. Durch die zusätzliche Flüssigkeit kann ein möglicherweise erhöhter Wasserbedarf gedeckt werden.

Zur besseren Energieversorgung kann die Elektrolyttränke in den ersten 14 Lebenstagen auch über mehrere Tage zusätzlich angeboten werden.

Zusammensetzung:

Laktose 64 %, Natriumbicarbonat 13,8 %, Natriumchlorid 4,8 %, Kaliumchlorid 2,3 %

Analytische Bestandteile:

Rohprotein	6,1 %	Rohfaser	0 %
Rohfett	0 %	Rohasche	16,8 %
Natrium	6,2 %	Kalium	1,4 %
Chlorid	4,4 %	Lysin	0 %
Methionin	0 %		

Zusatzstoffe pro kg:

Technologische Zusatzstoffe:

Zitronensäure [E330] 79.000 mg

Aromastoffe:

Glycin [2b17034] 46.000 mg

Fütterungsempfehlung:

Saugkalb/Saugferkel:

Je nach Bedarf 2 - 3 x täglich je 50 g in 1 Liter 37 °C warmem Wasser auflösen. Diese Lösung frisch angemischt pur oder mit Milch/MAT im Verhältnis 1:1 verdünnt als Tränke anbieten.

Empfohlene Fütterungsdauer:

Nach Bedarf, in der Regel 1 - 4 Tage.

Hinweise:

Dieses Produkt dient nicht als Alleintränke, sondern wird als Ergänzungsfuttermittel zusätzlich zur normalen Ernährung eingesetzt.

Nicht über 25 °C, trocken und vor Licht geschützt lagern.

Nach Anbruch unverzüglich aufbrauchen, um mögliche Verklumpungen zu vermeiden. Daher die angebrochene Packung vor Feuchtigkeit / Luftfeuchtigkeit geschützt lagern.

QS-ID: 4953113131521

Haltbarkeit: 24 Monate

Handelsform:

500 g (10 x 50 g)
3 kg Beutel