

Eisenpaste plus

- * ist ein Ergänzungsfuttermittel mit hochverfügbarem Eisen(II)-fumarat zur ergänzenden Versorgung neugeborener Ferkel und Kälber

Einsatzbereiche:

- Eisenmangelanämie der Ferkel und Kälber nach der Geburt
- Stabilisierung der Darmflora der neugeborenen Ferkel und Kälber
- Vitaminergänzung bei neugeborenen Ferkeln und Kälbern

Wirkung:

- *
 - nur 2-wertiges Eisen (Fe(II)) hat eine hohe Bioverfügbarkeit, d.h., wird in ausreichenden Mengen aus dem Darm resorbiert
 - gleicht angeborene Eisenmangelanämien aus
 - beugt der Entstehung von Eisenmangelanämien in der Frühentwicklung der Ferkel und Kälber vor
 - reduziert das Durchfallrisiko in der ersten Lebenswoche durch Stabilisierung der Darmflora mit dem Zusatz von lebenden Milchsäurebakterien
 - gleicht angeborene Vitamindefizite aus

Zusammensetzung:

Sonnenblumenöl	49,0%	Rapsöl	0,5%
----------------	-------	--------	------

Gehalte an Inhaltsstoffen:

Rohfett	56,0%	Rohasche	20,0%
---------	-------	----------	-------

Zusatzstoffe je kg:

ernährungsphysiologische

Vitamin E	40.000 mg	E1 Eisen	110.000mg
Vitamin C	22.000 mg	E8 Selen	27,8mg

ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je 1,5ml (pro Dosis)

Vitamin E	73 mg	E1 Eisen	200mg
Vitamin C	40 mg	E8 Selen	0,05mg

zotechnische

E1707 Enterococcus faecium DSM 10663, NCIMB10415	5,5 x 10 ¹¹ KBE
--	----------------------------

zotechnische Zusatzstoffe je 1,5ml (pro Dosis)

E1707 Enterococcus faecium DSM 10663, NCIMB10415	1,0 x 10 ⁹ KBE
--	---------------------------

Mindesthaltbarkeit

24 Monate bei Zimmertemperatur

Abpackung

7 x 75ml Tube; (50 Dosiereinheiten zu je 1,5ml pro Tube)

Eisenpaste plus

Fütterungsempfehlung:

Einsatzmenge:

Ein Hebeldruck (=1 Dosiereinheit) entspricht 1,5ml Eisenpaste plus

- Ferkel: 1,5 ml Paste (= 1 Dosiereinheit) pro Ferkel mit der Dosierpistole auf den hinteren Teil der Zunge geben.
- * ● Kalb: 10,5ml (= 7 Dosiereinheiten)) auf den hinteren Teil der Zunge geben.
 - vor der Eingabe die Aufsatzspitze um 2/3 einkürzen
 - langsam drücken, Paste darf nicht in den Kehlkopf spritzen
 - nach Eingabe der ersten 1,5ml das Abschluckverhalten kontrollieren

Einsatzzeitraum:

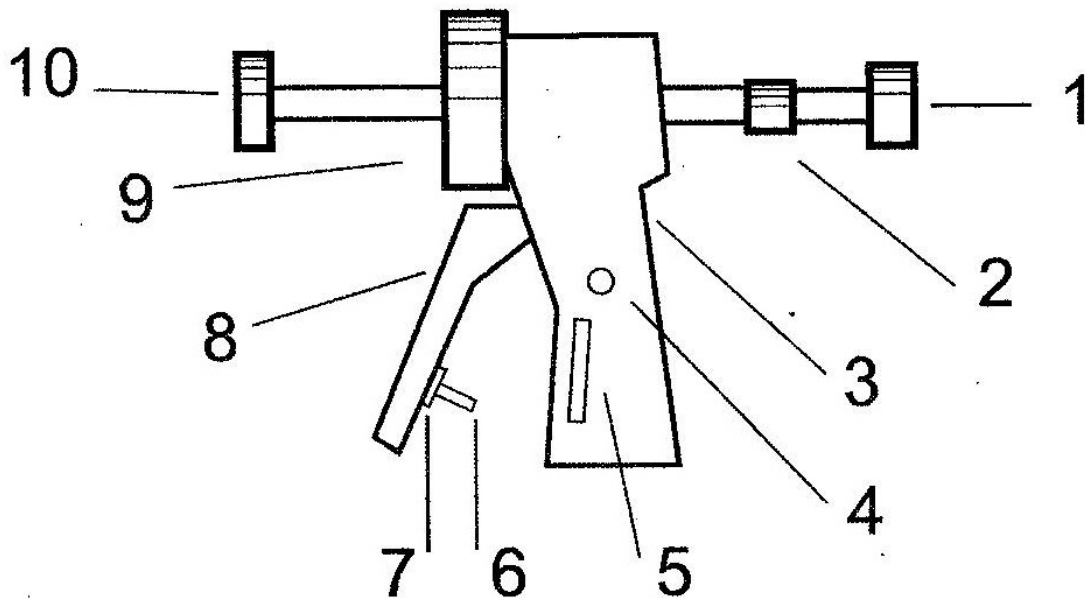
- Ferkel: innerhalb von 18 Stunden nach der Geburt **nach der ersten Kolostrum- (Biestmilch-)aufnahme**
- * ● Kalb: innerhalb von 3-8 Stunden **nach der ersten Kolostrum- (Biestmilch-)aufnahme**

Wichtig: Paste nicht verabreichen bei bekannter Clostridienproblematik der Muttertiere zum Zeitpunkt der Geburt oder der neugeborenen Tiere

Wichtig: Paste nicht überdosieren! Zuviel Eisen kann dem neugeborenen Ferkel / Kalb schaden!

* **Dosierpistole MIRAVIT® Eisenpaste plus**

- Gebrauchsanweisung-



Achtung: Die Dosierpistole ist auf 1,5 ml Abgabemenge pro Druck vorkalibriert!

Pro Ferkel: 1 x den Abzug drücken = 1,5ml

Pro Kalb: 7 x den Abzug drücken = 10,5ml

- 1.) Drehkopf
- 2.) Kolbenmanschette zum Lösen der Kolbenstange
- 3.) Pistole
- 4.) Dosierfenster (ohne Funktion)
- 5.) Regulator (ohne Funktion)
- 6.) Kalibrierschraube (vorkalibriert auf 1,5ml pro Hub)
- 7.) Kalibrierschloss
- 8.) Abzug
- 9.) Tuben Einsatzring
- 10.) Kolben



Bitte beachten Sie, dass aufgrund der Vorkalibrierung das Dosierfenster belegt ist und eine zusätzliche Verstellung nicht möglich ist.