

Kälberflocken – das Kälbermüsli mit Doppelwirkung



Salesta Kälberflocken sind die perfekte Ergänzung für Ihre erfolgreiche Kälberaufzucht. Die Kombination aus hydrothermisch behandelten Flocken und einer organischen Säure, ergibt eine einzigartige Doppelwirkung. Somit werden von Anfang an optimale Startbedingungen für Ihre Kälber gewährleistet.

- **Natürliche Pflanzenextrakte:** Appetitanregend
- **Organische Säure:** Verbessert das Pansenzottenwachstum und die Nährstoffaufnahme
- Hochverdaulich durch **50 % hydrothermisch aufgeschlossene Getreideflocken**
- **Hohe Akzeptanz und Schmackhaftigkeit** – sehr frühe Futteraufnahme
- **Optimaler Proteinwert** für frohwüchsige Kälber

Fütterungsempfehlung:

Bereits nach wenigen Tagen bis zu einem Alter von ca. 6 Monaten können Kälberflocken verfüttert werden. Dosierung: Bis zu 2,0 kg / Tier und Tag. Auf wiederkäuergerechte Fütterung achten (Rau- und Strukturfutter zufüttern).

Aroma- und appetitanregende Stoffe je kg:

Mischung aus Aromastoffen 900 mg

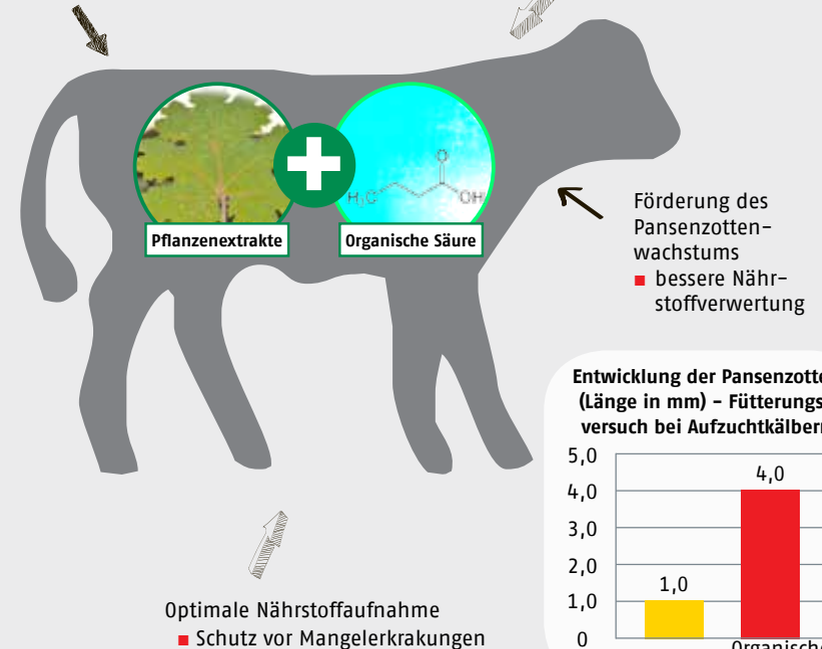
erhältlich im Sack (25 kg)
Big Bag (750 kg) und als Silo-Ware



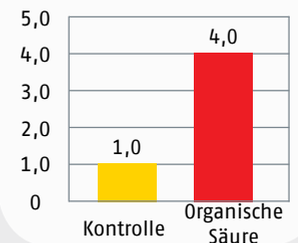
Die Doppelwirkung aus natürlichen Pflanzenextrakten und organischer Säure:

Appetitanregend & verdauungsfördernd
■ Vermehrte Freisetzung von Verdauungsenzymen

Höhere Futteraufnahme
■ bessere Zunahmen



Entwicklung der Pansenzotten (Länge in mm) – Fütterungsversuch bei Aufzuchtälbern



Quelle: nach MENTSCHEL et al., 2001

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Fettlösliche Vitamine:

Vitamin A (3a672a) 16.000 I.E.
Vitamin D3 (3a671) 3.800 I.E.
Vitamin E (3a700) 35 mg

Wasserlösliche Vitamine:

Vitamin B1 (3a821) 19 mg
Vitamin B2 / Riboflavin 11 mg
Vitamin B6 / Pyridoxinhydrochlorid (3a831) 9 mg
Vitamin B12 / Cyanocobalamin 75 mcg
Biotin (3a880) 180 mcg
Folsäure (3a316) 1,8 mg
Calcium-D-Pantothenat (3a841) 28 mg
Niacinamid (3a315) 47 mg

Spurenelemente:

Eisen als Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat (3b103) 220 mg
Kupfer als Kupfer-(II)-sulfat, Pentahydrat (3b405) 19 mg
Zink als Zinkoxid (3b603) 95 mg
Mangan als Mangan-(II)-oxid (3b502) 65 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202) 1,5 mg
Selen als Natriumselenit (3b801) 0,8 mg

Zusammensetzung Kälberflocken:

Maisflocken (34%), Gerstenflocken (16%), Sojaextraktionsschrot, Rapsextraktionsschrotfutter, Maiskleberfutter, Rübenmelasse, Weizengrießkleie, Rübenmelasseschnitzel, getrocknet, Calciumcarbonat, Leinextraktionsschrot, Natriumchlorid, Mono-, Di- und Triglyceride von Fettsäuren (0,15%)

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohprotein	18,0%
Stickstoff	2,9%
ME	11,6 MJ
Rohfett	3,6%
Rohfaser	5,5%
Rohasche	7,0%
Calcium	1,0%
Phosphor	0,5%
Natrium	0,4%
Magnesium	0,2%

Salesta®