

# Kälber-Pellet – das Aufzucht-Pellet



## Salesta Kälber-Pellet – Für Kälber und Jungrinder zwischen 4 und 12 Monaten

- Hohe Futteraufnahme durch Einsatz **wohlschmeckender** und **energiereicher** Komponenten wie Mais, Trockenschnitzel, Melasse
- Wertvoller **Leinextraktionsschrot** mit Schleimstoffen – schützen den Magen-Darm-Trakt vor krankmachenden Keimen (Schutzschichtausbildung)
- **Pelletiertes Futter** – vitaminisiert und mineralisiert
- **Aroma** bewirkt eine hohe Akzeptanz

### Fütterungsempfehlung:

Salesta Kälber-Pellet ist ab 100 kg Lebendmasse (4 Monate) bis 300 kg Lebendmasse (12 Monate) verfütterbar.

Dosierung: Bis zu 2 kg/Tier und Tag. Auf wiederkäuergerechte Fütterung achten. Rau- und Strukturfutter zufüttern.

### Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohprotein	17,0%
Stickstoff	2,7%
ME	11,2 MJ
Rohfett	2,9%
Rohfaser	6,0%
Rohasche	6,8%
Calcium	1,0%
Phosphor	0,5%
Natrium	0,3 %
Magnesium	0,2 %

erhältlich im Sack (30 kg)  
Big Bag (750 kg) und als Silo-Ware



## Vom Kalb zum Jungrind

Die Fütterungsintensität beeinflusst maßgeblich die **Zuchtreife** und damit das **Erstkalbealter** der Tiere. Daher darf nach einer intensiven Kälberaufzucht nicht an **hochwertigen Fütterungskomponenten** gespart werden.

Das Eintreten der **Geschlechtsreife** wird weniger vom Alter als von der Lebendmasseentwicklung (200–250 kg) des Tieres beeinflusst. Allerdings sollten nach Eintreten der **1. Brunst** hohe tägliche Zunahmen vermieden werden, um eine **Verfettung** zu vermeiden. Die Fetteinlagerung erfolgt u.a. im späteren **Euter-gewebe**, was negative Auswirkungen auf das **Milchdrüsenwachstum** zur Folge haben kann. Zunahmen von 800 bis 880 g pro Tag bis zur **Zuchtreife** sind daher optimal, um ein Erstkalbealter von 24– 27 Monaten zu erreichen.

## Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

### Fettlösliche Vitamine:

Vitamin A (3a672a)	6.500 I.E.
Vitamin D3 (3a671)	1.500 I.E.
Vitamin E (3a700)	15 mg

### Wasserlösliche Vitamine:

Vitamin B1 (3a821)	8 mg
Vitamin B2 / Riboflavin	4,5 mg
Vitamin B6 / Pyridoxinhydrochlorid (3a831)	3,5 mg
Vitamin B12 / Cyanocobalamin	30 mcg
Biotin (3a880)	75 mcg
Folsäure (3a316)	0,7 mg
Calcium-D-Pantothenat (3a841)	11,0 mg
Niacinamid (3a315)	18 mg

### Spurenelemente:

Eisen als Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat (3b103)	90 mg
Kupfer als Kupfer-(II)-sulfat, Pentahydrat (3b405)	8 mg
Zink als Zinkoxid (3b603)	35 mg
Mangan als Mangan-(II)-oxid (3b502)	25 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)	0,6 mg
Selen als Natriumselenit (3b801)	0,3 mg

## Zusammensetzung Kälber-Pellet:

Weizen, Mais (20%), Rapsextraktionsschrotfütter, Gerste, Rübenmelasseschnitzel, getrocknet (10%), Leinextraktionsschrot (7,5%), Maiskleberfütter, Rübenmelasse (3%), Calciumcarbonat, Natriumchlorid

**Salesta**®