



Salesta – Spezialfuttermittel bieten für jede Leistungs- und Fütterungssituation die passende Mineralstoffmischung an.

## XF-Futter

erhältlich im BigBag (750 kg) sowie als Silo-Ware

Mit verbesserter Rezeptur!

- Ausgewogene Mischung **verschiedener Kleien** und **schmackhaftem Apfeltrester** bewirken einen **hohen Rohfaseranteil** (17%) in der Ration
- **Natriumbicarbonat** hält den PH-Wert im Pansen stabil und wirkt einer **Pansenübersäuerung entgegen** (speziell bei Weidegang)
- Der **hohe Maisanteil** (20 %) liefert **beständige Stärke** – für eine effizientere Energieausnutzung
- **Ausgleich von Stickstoffüberschuss** aus frischem Weidegras, durch die **negative Ruminale Stickstoffbilanz (RNB)**
- Sehr **schmackhafte Mischung** mit hohen Anteilen an **Melasseschnitzeln** – für eine hohe Futteraufnahme

### Analytische Bestandteile u. Gehalte (je kg):

Rohprotein	9,0 %
MJ NEL	6,0
Rohfett	3,5 %
Rohfaser	17,0 %
Rohasche	6,7 %
Calcium	1,0 %
Phosphor	0,3 %
Natrium	0,3 %
nXP	125 g
RNB	-5,6 g

### Zusammensetzung:

Haferschälkleie (30 %), Weizengrießkleie (20 %), Mais (20 %), Sonnenblumenschalen (10 %), Melasseschnitzel (7 %), Apfeltrester (7 %), Zuckerrübenmelasse (3 %), Calciumcarbonat (2 %), Natriumbicarbonat (1 %)

### \* Info-Ecke:

Die Ruminale Stickstoffbilanz (RNB) ist ein Maß für die Proteinversorgung von Wiederkäuern. Ist der RNB-Wert stark positiv (bspw. frisches Weidegras), ist mehr Stickstoff vorhanden als von den Mikroben im Pansen genutzt werden kann. Ein positiver RNB-Wert über 50 wirkt sich langfristig negativ auf die Tiergesundheit aus.

