



PRODUKTVIDEO



LACTATOP Laktation Starter Paste

Für frisch laktierende Kühe nach der Kalbung

Das Ergänzungsfuttermittel in Form einer reichhaltigen Power-Paste für frisch laktierende Milchkühe liefert essenzielle Mineralstoffe und Spurenelemente für einen optimalen Start in die Laktation.



Fütterungsempfehlung:

2 Kartuschen pro Kuh
1 Kartusche unmittelbar
nach dem Kalben
1 Kartusche 12 Stunden
nach dem Kalben

Zusammensetzung:

Wasser, Calciumformiat,
Propylenglykol,
Mononatriumphosphat,
Kaliumchlorid



Anwendung:

Paste mit geeigneter
Dosierpistole verabreichen.
Den Inhalt in gleichmäßigen
Pumpenstößen so verabreichen,
dass das Tier in abschlucken kann.

Nur an Kühe mit eindeutigem Schluckreflex verabreichen.

| Artikel Nr. | Bezeichnung | Inhalt |
|-------------|----------------|-----------------------|
| 40160 | Lactatop Paste | 12 Kartuschen à 330 g |

Warum LACTATOP?

- Energie und Hefe unterstützen die Pansenfunktion und steigern den Appetit
- Hochdosiertes Calcium und Niacin fördern den Energiestoffwechsel und die Milchproduktion
- Zink und Selen stärken das Immunsystem und unterstützen die Rückbildung der Gebärmutter
- Besonders schmackhaft und einfach zu verabreichen

TOP-Paste LACTATOP für die Phase:



Analytische Bestandteile:

| | |
|-------------|----------|
| Calcium, Ca | 10,50 % |
| Phosphor, P | 1,05 % |
| Natrium, Na | 0,90 % |
| Kalium, K | 1,40 % |
| Rohprotein | 3,50 % |
| Rohfett | < 1,00 % |
| Rohfaser | 1,60 % |
| Rohasche | 35,40 % |
| Feuchte | 43,50 % |

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

| | |
|------------------------------------|--------------|
| 3a314 Niacin | 19.000 mg/kg |
| 3b605 Zink (Zinksulfat-Monohydrat) | 354 mg/kg |
| 3b801 Selen (Natriumselenit) | 1,8 mg/kg |

Technologische Zusatzstoffe

| | |
|------------------------|---------------|
| 1a282 Calciumpropionat | 100.000 mg/kg |
|------------------------|---------------|

Zootechnische Zusatzstoffe

| |
|--|
| 4b1710 Saccharomyces Cerevisiae (Hefekultur) |
|--|