

▶ **Stärkt rasch und anhaltend** ▶ **Fördert Appetit und Futteraufnahme** ▶ **Höchste Verdaulichkeit**



**Inhaltsstoffe**

65 % Isomaltulose-Melasse; 34,8 % Wasser; 0,2 % Kaliumsorbat  
**Analysen:** 0,5 % Rohasche; 15,8 MJ ME (Rind); 10,0 MJ NEL (Rind); 14,5 MJ ME (Schwein)

**Anwendung**

**Milchkühe:** 300 - 500 g täglich pro Kuh, 2 Wochen vor bis 6 - 8 Wochen nach dem Abkalben.  
**Aufzuchttrinder:** 100 - 300 g täglich pro Rind  
**Kälber:** 10 g pro Liter MAT-Tränke  
**Schafe, Ziegen (Muttertiere):** 50 g täglich pro Tier  
**Zuchtsauen, Ferkel, Mastschweine:** 10 - 25 kg pro Tonne Futter

**Verpackungseinheiten**

Kanister 10 kg (flüssig)  
2 x 10 kg / Karton  
4 x 10 kg / Karton  
Palettentank 1.100 kg (flüssig)

**Akuter Energiemangel bewirkt eine sinkende Milchleistung sowie ein ungleichmäßiges Wachstum des**

**Jungtieres.** Das Energiedefizit tritt besonders nach der Geburt auf und kann sich bis zur **Ketose** steigern.

**Die 2 + 4 Formel für Soforteffekt und beständige Energieversorgung**

LACTOMAX ist eine **ausgewogene Mischung hochverdaulicher Zucker**, die in verschiedenen Verdauungsregionen und daher unterschiedlich schnell abgebaut werden:

- ▶ Zwei **schnell wirksame Zuckerarten** bringen die Kuh rasch wieder auf die Beine
- ▶ Vier **langsam verdauliche Zuckerarten** sorgen für eine gleichmäßige Abgabe der Energie an den Blutkreislauf

Der LACTOMAX-Powermix **fördert** zugleich **den Appetit** und bewirkt eine konstante, insgesamt höhere Futteraufnahme.

So erhält das Tier über das Futter die notwendigen Nährstoffe. Milchleistung und Eiweißgehalt werden verbessert. Beim Jungtier führt LACTOMAX zu einer gleichmäßigen und kräftigen Entwicklung.

**Die Vorteile**

- ▶ Süßer Geschmack
- ▶ Rasche Wirkung auf die positiven Darmbakterien (**Präbiotika**)
- ▶ Enthält keinen Alkohol – **schont die Pansenwand**
- ▶ **Enthält weniger Rohasche** als beispielsweise Melasse und ist deshalb besser verdaulich, vor allem für Jungtiere

