



NORMI

ERNÄHRUNGSSYSTEME FÜR JUNGTIERE

Sicher ins Leben starten.



NORMI LAC 100 – die neue Leckmasse für die Hochleistungsphase der Lactation

Gerade in wirtschaftlich schwierigen Zeiten ist es wichtig, mit den vorhandenen Ressourcen effizient umzugehen. Und genau für diesen effizienten Umgang mit Ressourcen steht die neue NORMI Leckmasse LAC 100. Sie ist speziell zur Unterstützung der Milchkühe in der Hochlaktation gedacht.

Geburtsstress, Wiedereingliederung in die Herde, exponentielle Steigerung der Milchproduktion innerhalb kurzer Zeit unter Mobilisierung eigener Körperreserven, Aufnahme energetisch hochkonzentrierter Futtermittel für den Pansen und dann auch noch wieder tragend werden?

Die Langlebigkeit unserer Milchviehherden ist oberstes Interesse der Verbraucher. Über „lang- oder kurzlebig“ entscheiden aber eben häufig die Dinge, die in der Hochlaktation gut oder weniger gut laufen. Das Energiedefizit muss über hoch konzentrierte Futtermittel ausgeglichen werden, das starke Abschmelzen von Körperfett führt unter anderem auch zu Klauenproblemen und die Kombination vieler widriger Umstände verhindert so manche Trächtigkeit.

Eine Leckmasse wie die neue LAC 100 bietet der Kuh die Möglichkeit, den eigenen Körper mit Wirk- und Nährstoffen zu versorgen, die er in der akuten Situation benötigt.

Wie dieses natürliche Prinzip funktioniert zeigen zahlreiche Forschungsergebnisse zum Verhalten von Wildtieren, die gezielt Plätze aufsuchen wo Pflanzen oder Mineralien vorkommen, die ihr Körper dringend benötigt.

Mit folgenden Wirkkomplexen unterstützt NORMI LAC 100 die Kuh im ersten Drittel der Laktation:

1. Aktive Pflanzenstoffe regen unter anderem den Speichelfluss an, der für den ständigen Ausgleich des Pansen-pH-Wertes so wichtig ist. Gleichzeitig werden Mineralstoffe zugeführt, die die Puffersubstanzen im Speichel fördern.
2. Lebende Hefezellen bauen Säuren im Pansen ab. Das spezielle, schonende Herstellungsverfahren der NORMI Leckmassen macht die Zugabe von lebenden Hefen möglich.
3. Biotin, Vitamine, Mineralstoffe und Spurenelemente werden für die zahlreichen Prozesse benötigt, die während des ersten Laktationsdrittels erfolgreich ablaufen müssen wie Rückbildung der Gebärmutter, Wiederauslösen eines stabilen Zyklus, Auf- und Umbau des Eutergerwebes mit hohem Widerstandpotential gegen Euterentzündungen, Stabilisierung der Klauen, für eine schmerzfreie Bewegung und uneingeschränkte Futter und Wasseraufnahme.



NORMI Leckmasse LAC 100 – erstmalig präsentiert auf der Tarmstedter Ausstellung 2016.

NORMI

ERNÄHRUNGS-SYSTEME FÜR JUNGTIERE

Leckmassen

LAC 100

Für Milchkühe

Die Leckmasse für ein stabileres Pansenmilieu.

Für Kühe in der Hochleistungsphase.



AKTIONSANGEBOT!

VOM 1. JULI – 31. OKTOBER 2016

4 x 25 kg
KAUFEN
1 x 25 kg
GRATIS

NEU!

NORMI **Leckmassen** LAC 100, die Leckmasse für Hochleistungskühe



Bestellungen über Ihren NORMI-Händler!