



Eine Innovation
aus der
SANO
FORSCHUNG

**DER BOOSTER FÜR STOFFWECHSEL
UND MILCHLEISTUNG**

LINOLAC



Bessere Wirtschaftlichkeit



Beste Fruchtbarkeit



Hohe Milchleistung



Lange Nutzungsdauer

PRODUKTEIGENSCHAFTEN VON LINOLAC

Der Einsatz funktioneller Fettsäuren ist ein effektives Werkzeug zur Steuerung von Tiergesundheit, Milchleistung und Betriebsökonomie.

Speziell für den Einsatz bei hochleistenden Milchkühen wurde LinoLac entwickelt. LinoLac vereint pansengeschützte, konjugierte Linolsäure und pansengeschütztes Fett.

Die konjugierte Linolsäure reduziert die Fettsäuresynthese im Euter und senkt somit den Milchfettgehalt und gleichzeitig den Energiebedarf pro Liter Milch.

Dies führt in der Praxis zu einer sichtbaren Steigerung der Milchleistung.

- Pansengeschützte konjugierte Linolsäure
- Pansengeschütztes Fett

ANWENDUNG VON LINOLAC

LinoLac mit bis zu 500 g pro Kuh und Tag füttern.

Zur Optimierung der Fettsäurebilanz der Ration und zum aktiven Management des Milchfettgehaltes und der Milchmenge, fragen Sie Ihren Sano Fachberater nach einer CNCPS-Rationsberechnung.

IHR NUTZEN MIT LINOLAC

- Steigert die Milchleistung
- Verbessert die Wirtschaftlichkeit
- Stabilisiert den Stoffwechsel
- Verbessert die Energiebilanz
- Stabilisiert die Körperkondition



pastus® AMA-Gütesiegel tauglich