

Pansen-pH wirksam stabilisieren

NEU!



KULMIN® BufferPro



FÜTTERN MIT SYSTEM

KULMIN® BufferPro

KULMIN® BufferPro ist ein Spezial-Ergänzungsfutter mit hochaktivem Algenkalk, Natriumbicarbonat, Magnesiumoxid sowie natürlichen Polyphenolen zur Pufferung des pH-Wertes im Pansen von Wiederkäuern.



Der Algenkalk in **KULMIN® BufferPro** ist hoch porös und bietet damit eine sehr große Oberfläche, welche überschüssige Säure im Pansen sicher neutralisiert und den pH-Wert dauerhaft stabil hält.

KULMIN® BufferPro

- stabilisiert den Pansen-pH-Wert über viele Stunden
- liefert hochverfügbares Calcium, Magnesium sowie Spurenelemente und Antioxidantien
- steigert die Hitzetoleranz
- stabilisiert die Pansenflora
- fördert milchsäure- und rohfaserverbauende Pansenbakterien
- erhöht die Propionsäureproduktion für verbesserte Energieausnutzung
- erhöht die mikrobielle Proteinsynthese
- steigert die Grundfutteraufnahme und Futterverwertung bei bestmöglicher Milchmenge und Milchhaltsstoffen

Der Algenkalk in **KULMIN® BufferPro** ist hoch porös und bietet damit im Vergleich zu **Natriumbicarbonat** eine sehr große Oberfläche, welche überschüssige Säure im Pansen sicher neutralisiert und den pH-Wert dauerhaft stabilisiert.

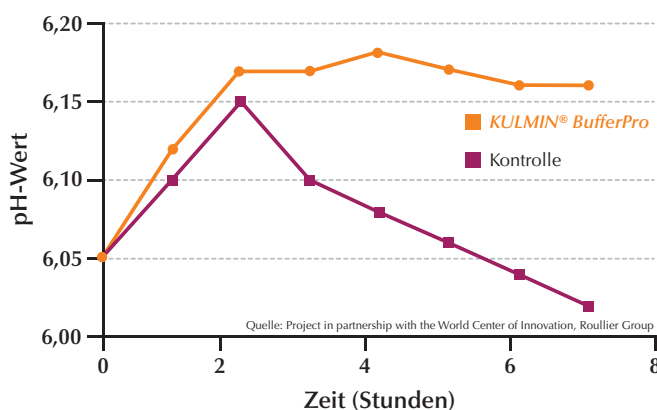


Algenkalk



Natriumbicarbonat

KULMIN® BufferPro stabilisiert den Pansen pH-Wert



Fütterungsempfehlung:

Milchkühe 100 - 150 g je Tier und Tag
Mastrinder 50 - 100 g je Tier und Tag



KULMIN® BufferPro ist zur Erzeugung von Lebensmitteln „Ohne GenTechnik“ geeignet und VLOG geprüft.



Tiergerechte Konzepte.
Gesundes Wachstum.
Ökologische Verantwortung.
Ökonomischer Erfolg.



FÜTTERN MIT SYSTEM

Bergophor Futtermittelfabrik
Dr. Berger GmbH & Co. KG

Kronacher Straße 13 · 95326 Kulmbach
Tel. 09221 806-0 · Fax 09221 806-188

www.bergophor.de

