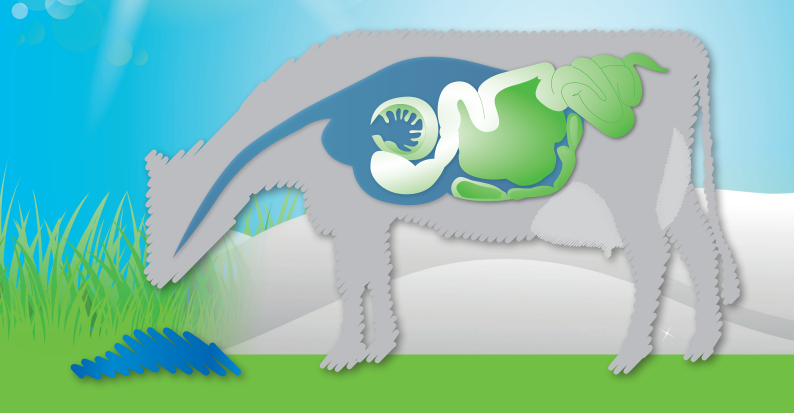
TMR perfekt konserviert





Total-Misch-Rationen (TMR) für Milchkühe neigen insbesondere in den Sommermonaten zur Nacherwärmung. Die Folgen sind neben reduzierter Futteraufnahme und erhöhter Keimbelastung eine erhebliche Verminderung des Energiegehaltes der Mischration.

BERGO® TMR stabil-OLB

flüssig

Ein flüssiges Ergänzungsfuttermittel zur Stabilisierung von Totale-Misch-Ration für Rinder und Flüssigfutter für Schweine. Unterdrückt sicher das Wachstum von Hefen und Schimmelpilzen, reduziert den Nährstoffabbau und die Mykotoxinbildung. Materialschonender und im Umgang ungefährlicher als reine Propionsäure.

Wirkstoffe:

• Propionsäure und Ameisensäure

Gasen teilweise in der Futtermischung aus, dies führt zu einer durchgehenden Behandlung der Mischungskomponenten und einer Wirkung gegen Hefen und Schimmelpilze.

Natriumformiat

Wirkt optimal gegen Hefen und Schimmelpilze, haftet an den Mischungskomponenten und hält den Konservierungsschutz dauerhaft aufrecht.

Dosierung:

Rinder: 1 - 4 l/Tonne TMR **Schweine:** 1 - 4 l je 1.000 l Flüssigfutter

Wichtige Anwendungshinweise:

BERGO® TMR stabil-OLB ist eine gebrauchsfertige Lösung und darf nicht über längere Zeit mit Wasser verdünnt werden. Eine Verdünnung mit Wasser im Verhältnis 1:1 ist für den täglichen Gebrauch möglich. Wirkt nur dann optimal, wenn eine gleichmäßige Benetzung der Mischungskomponenten erfolgt. Deshalb BERGO® TMR stabil-OLB zu Beginn des Mischprozesses nach dem Einfüllen der ersten Mischungskomponenten zugeben.

BERGO® TMR stabil-OLB kann in der ökologischen/ biologischen Produktion gemäß der Verordnungen (EU) Nr. 2018/848 und 2021/1165 verwendet werden. Zertifiziert durch die QAL GmbH, DE-ÖKO-060.

BERGO® Stabilo Acid G

mikrogranuliert

Ein Ergänzungsfuttermittel in Pulverform auf Propionsäurebasis zur Stabilisierung von TMR und Mischfutter.

Stabilisierung von TMR

BERGO® Stabilo Acid G zusammen mit Kraftfutter oder pur zur TMR geben und gleichmäßig mit der Gesamtration im Futtermischwagen vermischen.

Dosierung:

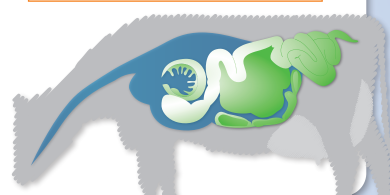
- 1 3 kg BERGO® Stabilo Acid G pro Tonne Futtermischung (ca. 45 % TS). Dosierung je nach Lagerdauer, Außentemperaturen sowie Feuchtigkeit und Nachgärrisiko der Mischung (Nacherwärmungsrisiko der Silage!).
- Konservierung von Mischfutter für Rinder, Schweine und Geflügel

BERGO® Stabilo Acid G bei etwa halber Mischerfüllung zugeben und homogen einmischen.

Dosierung:

3 - 5 kg BERGO® Stabilo Acid G pro Tonne Mischfutter, Dosierung je nach Lagerdauer und Feuchtigkeit der Mischung.

BERGO® TMR stabil-OLB und BERGO® Stabilo Acid G sind kein Gefahrgut.









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





