

jbs ferm®

VORMISCHUNG mit Silierzusatzstoffen für alle Tierarten Siliermittel für Gras und Leguminosen

Produktmerkmale

- dominante, homofermentative Milchsäurebakterien
- schnelle pH-Wert-Absenkung durch schnelle Milchsäureproduktion
- bewahrt Nährstoffe, geringer Zuckerverbrauch
- verbessert die Verdaulichkeit der organischen Substanz
- hohe Schmackhaftigkeit fördert die Futterraufnahme der Silage
- fördert die Milchleistung

Stämme

- *Lactobacillus plantarum* (1k20736 und 1k20737)
- *Pediococcus pentosaceus* (1k1010 und 1k1011)
- *Enterococcus faecium* (1k20602)

Einsatzempfehlung

- feuchte Grassilagen
- Eiweißpflanzen (Klee, Luzerne)
- zuckerarme Grasschnitte im Herbst



Dosierung und Verpackung

- 1,5 g je t Siliergut
- Verpackung 75 g, reicht für 50 t Siliergut

Haltbarkeit

- ab Herstellungsdatum (DOM):
 - o tiefgekühlt (-18 °C): 24 Monate
 - o bei +4 °C 18 Monate
 - o bei +20 °C 12 Monate

Weitere Informationen

joachim behrens scheessel gmbh
Celler Straße 60, 27374 Visselhövede
Tel.: 04262 - 20 74 -0
Fax: 04262 - 300 98 19
service@jbs.gmbh
www.jbs.gmbh
Bestellmöglichkeiten auf www.jbs-shop.eu