



BONSILAGE PLUS **(flüssig und als Granulat)**

Siliermittel (homo- und heterofermentativ) für den mittleren/oberen TM-Bereich

Ausstattungsmerkmale

- L. plantarum
- P. pentosaceus
- L. rhamnosus
- L. brevis
- L. buchneri
- mind. $5 \cdot 10^{10}$ Milchsäurebakterien/g BONSILAGE PLUS

Effekte

- Einstellung eines optimalen Gär säuremusters im höheren TM-Bereich
- Verbesserung der Verdaulichkeit und dadurch höhere Energiedichte
- Gezielte Essigsäurebildung für weniger Nacherwärmungsprobleme
- Bessere Qualität des Rohproteins

Dosierung

- 2 g BONSILAGE PLUS/t Siliergut
- 1 Dose reicht für die Behandlung von 50 t

Einsatzempfehlung

- Gras, Klee gras, Luzerne, GPS: 28-45 % TM

Mindestlagerdauer

- 8 Wochen

DLG-Gütezeichen:



Ökozertifizierung:



1c: Verbesserung des Gärverlaufs in einfach silierbarem Material mit hohem TM-Gehalt

2: Verbesserung der aeroben Stabilität

4b: Verbesserung der Verdaulichkeit