



BONSILAGE FORTE

(liofilizzato e granulare)

Combinazione di batteri lattici omofermentanti con inibizione diretta dei clostridi per foraggi con sostanza secca bassa

Caratteristiche

- L. acidilactici
- L. paracasei
- Lc. Lactis
- Minimo $1.25 \cdot 10^{11}$ batteri lattici /g di BONSILAGE FORTE

Effetti

- Prodotto speciale per insilati umidi
- Utilizza la gamma completa dei carboidrati assicurando una riduzione affidabile e permanente del pH
- Inibisce direttamente i clostridi e, di conseguenza, impedisce le fermentazioni dannose
- Protegge contro l'eccessivo catabolismo delle proteine vegetali

Dosaggio

- 2 g di BONSILAGE FORTE/ton di materiale insilato.
- 1 dose è sufficiente per trattare 50 ton

Consigli d'impiego

- Loietto 18-30 % di SS
- Altre erbe 22-30 % di SS
- Trifoglio 25-30 % di SS
- Erba medica 25-35 % di SS



Marchio di qualità DLG 1b - Miglioramento nel processo di fermentazione di materiale insilato che è moderatamente difficile da fermentare a bassi valori di sostanza secca.

Marchio di qualità DLG 5 - Impedisce il moltiplicarsi dei clostridi (solo additivi biologici per insilati con questo marchio di qualità DLG)



Questo prodotto è eco-certificato da ABCERT. Potete trovare maggiori informazioni e visionare le certificazioni nella nostra area Qualità.