



bonsilage FORTE

Insilare con esito positivo nella fascia di sostanza secca più bassa

Il prodotto speciale per insilati umidi che trasforma foraggi umidi e difficili da fermentare in insilati igienicamente perfetti, dotati di aroma eccellente. bonsilage Forte utilizza ogni genere di carboidrati di riserva presenti nelle piante per abbassare il valore del pH in modo permanente e sicuro ed impedire le fermentazioni anomale. I batteri lattici selezionati ed estremamente attivi inibiscono la crescita dei clostridi. Inoltre, la degradazione delle proteine, in NH3-N e ammine biogene, tipica degli insilati umidi, viene notevolmente ridotta.

Disponibile anche nella versione certificata per l'agricoltura biologica.



bonsilage FORTE

- abbassa il valore del pH in modo rapido e permanente
- utilizza tutti i carboidrati di riserva della pianta
- protegge le proteine dei foraggi
- inibisce i clostridi e quindi impedisce le fermentazioni anomale
- è l'unico prodotto a base di batteri lattici con marchio di qualità DLG - azione 5: Inibizione dei clostridi

Impiego e dosaggio

Condizioni d'impiego:

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

Confezioni:

Con 2 g/t si applicano 250.000 UfC/g foraggio.

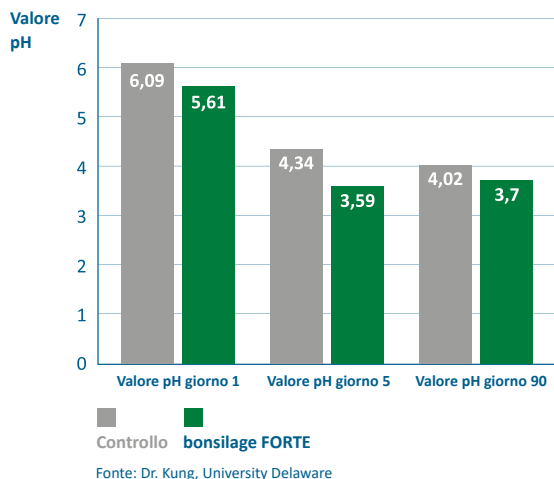
Confezioni:

100 g per 50 t TQ
400 g per 200 t TQ

Durata minima di stoccaggio: 21 giorni

1 bonsilage FORTE

Abbassa rapidamente e con certezza il valore pH e non permette la proliferazione dei clostridi!



2 bonsilage FORTE

Inibisce fin dal principio i clostridi, inibendo così la loro azione di formazione di acido butirrico.

Erba, 1° taglio, 26-32% SS

