

INTEGRATORI

Prop Dry

Lo stabilizzatore della trincea e della mangiatoia



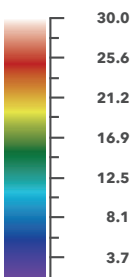
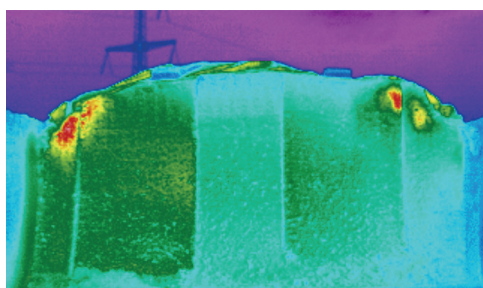
Una passione per professione



PROP DRY è una miscela di acidi organici in grado di limitare il fenomeno del deterioramento aerobico degli insilati e le fermentazioni anomale che possono avvenire in mangiatoia a causa dell'impiego di prodotti umidi mal conservati o durante i periodi caldi.

DETERIORAMENTO AEROBICO

Il **deterioramento aerobico** è un processo a cui va in contro la massa di insilato quando viene a contatto con l'aria in caso quindi di apertura della fossa per quanto riguarda il fronte di taglio, o il cappello e altre eventuali zone della trincea non perfettamente compresse in cui può penetrare ossigeno. In presenza di ossigeno avviene la ripresa dei processi fermentativi, lo sviluppo di batteri e muffe, l'ossidazione degli acidi organici con aumento del pH e sviluppo di calore.



PROP DRY cosparso sulla massa di insilato, sul fronte di taglio o direttamente nel carro miscelatore, opera un'azione di acidificazione diretta che comporta l'immediata diminuzione del pH, il blocco delle fermentazioni anomale, dello sviluppo di calore e la proliferazione di batteri e funghi dannosi.



- Meno materiale di scarto;
- Maggiore valore nutritivo degli insilati;
- Maggiore assunzione di sostanza secca;
- Miglior digeribilità della razione;
- Migliore stabilità dell'ambiente gastro-enterico;
- Minori rischi sanitari.

In corso di deterioramento aerobico proliferano funghi produttori di micotossine, batteri come **Listeria** e **Clostridi** responsabili di gravi problemi sanitari e morti improvvise.

SUINI

New Wave s.r.l.
Via Rotta Vecchia n.5
35044 Montagnana (PD)
C.F. e P.IVA: 04561180284

Contatti
info@newwaveanimalsolution.it
www.newwaveanimalsolution.it



Una passione per professione



QR Code
per maggiori
informazioni

NOTE:

A series of horizontal dotted lines provided for taking notes.

NEW WAVE OFFRE UNA VASTA GAMMA DI PRODOTTI E SERVIZI PER LA ZOOTECNIA



Assistenza tecnica a 360°
e formulazione personalizzata
di integratori e mangimi.



Impiego di prodotti naturali e di
additivi caratterizzati da elevato
livello tecnologico.



Aggiornamento scientifico,
formazione ed informazione
continua.