

SilaFor[®] 2 Plus

Kombinace kyseliny mravenčí a její soli.



Vysoce účinný silážní přípravek pro konzervaci bílkovinných a polobílkovinných pícein s nízkou sušinou.

- Brání rozkladu dusíkatých látek.
- Okamžité snížení pH silážované hmoty.
- Výrazný antibakteriální účinek.

SilaFor[®] 2 Plus

Vysoce účinný silážní přípravek pro konzervaci bílkovinných a polobílkovinných píce s nízkou sušinou. Okamžité snížení pH silážované hmoty!

Určený pro:

- konzervaci těžce a středně těžce silážovatelné píce z přímé sklizně při sušině 20-28% (vojtěška, jetel, travní porosty, směsky
- konzervace mláta a vedlejších produktů potravinářského průmyslu

Výrazně snižuje riziko ztrát při:

- konzervaci pícnin s nízkou sušinou (od 20%)
- silážování za špatných klimatických podmínek kdy nelze zavadat
- konzervaci produktů s vysokým obsahem dusíkatých látek

Účinek

- ihned po aplikaci snižuje pH silážované hmoty
- působí selektivně na fermentační procesy
- okamžitě inhibuje proteolytické enzymy
- brání rozkladu dusíkatých látek
- potlačuje rozvoj nežádoucí mikroflóry
- zlepšuje aerobní stabilitu siláže
- podporuje uchování cukrů
- snižuje ztrátu sušiny
- zvyšuje příjem sušiny a konverzi živin

Aplikace

- homogenní nástřik univerzálním aplikátorem na směsi organických kyselin (např. Serigstad, Junkkari)
- aplikátor lze objednat zároveň s konzervantem

Doba použitelnosti

minimálně 2 roky od data výroby

Složení

- kyselina mravenčí
- mravenčan sodný
- karamel E 150d
- voda

Měrná hmotnost

1.220 kg/m³ (20°C)

Dávkování

3 - 6 l/t silážované hmoty

Dávka v litrech na tunu silážované píce	
Pícnina	l/t
TRÁVY	3 - 5
LOUKY	3 - 6
JETEL	3 - 6
VOJTĚŠKA	4 - 6
MLÁTO	3 - 4

Výrazně nižší agresivost přípravku vůči:

- mechanizaci
- lidské obsluze
- silážním stavbám

Balení

- Kanystr 30 l
- Sud 200 l
- IBC kontejner 1.000 l
- Cisterna

Dodává:

BIOFERM[®]

BIOFERM CZ, spol. s r.o.

Banskobystrická 55, 621 00 Brno

tel: +420 541 422 550, fax: +420 545 247 600

bioferm.cz@bioferm.com, www.bioferm.com

Váš distributor: