

SilaFor[®] FA-85

Kyselina mravenčí pro silážování.



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

- Okamžitě snižuje pH silážované hmoty.
- Brání rozkladu dusíkatých látek.
- Zlepšuje hygienický statut statkových krmiv.

Kyselina mravenčí pro silážování

Určený pro:

- konzervaci těžce a středně těžce silážovatelné píce při sušině od 24% (vojtěška, jetel, bob, travní porosty, směsky...)
- konzervaci mláta a vedlejších produktů potravinářského průmyslu
- ošření horní vrstvy před zakrytím siláže
- konzervaci mačkaného, drceného nebo šrotovaného vlhkého zrna

Výrazně snižuje riziko ztrát při:

- konzervaci bílkovinných píce s nízkou sušinou
- silážování za špatných klimatických podmínek
- konzervaci produktů s vysokým obsahem dusíkatých látek

Účinek

- ihned po aplikaci snižuje pH silážované hmoty
- příznivým způsobem ovlivňuje průběh fermentace
- okamžitě inhibuje proteolytické enzymy
- brání degradaci dusíkatých látek
- potlačuje rozvoj nežádoucí mikroflóry
- výrazně snižují riziko vzniku biogenních aminů
- potlačuje prodýchávání cukrů a zahřívání hmoty
- zlepšuje energetickou bilanci siláže
- uchovává pohotové lehce využitelné cukry
- zabraňuje rozvoji sekundární fermentace
- inhibuje růst kvasinek a plísní

Aplikace

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

Doba použitelnosti

minimálně 3 roky od data výroby

Složení

- kyselina mravenčí 85%

Měrná hmotnost

1.185 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 - 5
JETEL	3 - 6
VOJTĚŠKA	3 - 6
MLÁTO	3 - 4
MAČKANÉ ZRNO	3 - 5

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: