

# *SilaFor<sup>®</sup> NA Plus*

*Kombinace organických kyselin a jejich solí.*



***Vysoce účinný silážní přípravek  
pro konzervaci zavadlé píce.***

- Brání rozpadu dusíkatých látek.
- Vynikající protiplísňový účinek!
- Špičková aerobní stabilita zakonzervované píce.

## Špičková aerobní stabilita konzervované píce.

### Určený pro:

- konzervaci zavadlých píceňin při sušíně 28 - 45 % v silážních žlabech a obalovaných balících
- ošetření povrchu před zakrytím siláže
- konzervaci mačkaného, drceného nebo šrotovaného vlhkého zrna
- konzervaci mláta a vedlejších produktů potravinářského průmyslu

### Výrazně snižuje riziko ztrát při:

- při konzervaci pícnin s vyšším rozpětím sušiny
- při silážování za špatných klimatických podmínek
- při nedostatečném odběru hmoty ze silážní jámy

### Účinek

- ihned po aplikaci snižuje pH silážované hmoty
- příznivým způsobem ovlivňuje průběh fermentace
- okamžitě inhibuje proteolytické enzymy
- působí selektivně při inhibici nežádoucí mikroflóry
- brání degradaci dusíkatých látek
- 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
- mravenčan sodný
- kyselina propionová
- voda

### Měrná hmotnost

1.260 kg/m<sup>3</sup> (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

### Bezpečnost

- bezpečný pro obsluhu i techniku
- není korozivní vůči technice a silážním stavbám
- všechny složky podléhají přirozené degradaci

### Balení

- Sud 200 l
- IBC kontejner 1.000 l
- Cisterna

Dodává:

**BIOFERM<sup>®</sup>**

**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](http://www.bioferm.com)

Váš distributor: