



Kombinace kyseliny mravenčí a její soli

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

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

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



Lze použít
v ekologickém zemědělství.

SilaFor® 2 Plus

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



SilaFor® 2 Plus		Sklizňová sušina %	Dávkování
Vojtěška		20 - 28 %	3-6 l / t
Jetel		20 - 28 %	3-6 l / t
Trávy / Směsky		20 - 28 %	3-5 l / t
Žito / Tritikale		20 - 28 %	3-5 l / t
Mláto		20 - 23 %	3-4 l / t
Mláto + sladový květ		25 - 34 %	3-5 l / t

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, Applisil).
- » Aplikátor lze objednat zároveň s konzervantem.

Složení:

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

Výrazně nižší agresivost přípravku vůči:

- » Mechanizaci
- » Lidské obsluze
- » Silážním stavbám

Balení:

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

Měrná hmotnost:

1 214 kg/m³ (20°C)

Doba použitelnosti:

Minimálně 2 roky od data výroby.



Přípravek je vhodný pro silážování bílkovinných a polobílkovinných píceňin.

Dodává:

BIOFERM®

BIOFERM CZ, spol. s r.o.

Banskobystrická 55, 621 00 Brno

tel: +420 541 422 550

bioferm.cz@bioferm.com

www.bioferm.com

Obdržíte u Vašeho distributora:

