

SilaFor® 2000 NC

NOVINKA

Vysokoúčinná kombinácia organických kyselín a ich solí

Špičkový silážny prípravok pre konzerváciu bielkovinového zavädnutého krmiva

- Okamžite znižuje pH silážovanej hmoty
- Redukuje rozvoj nežiadúcej mikroflóry a uchováva viac živín
- Bráni proteolýze a znižuje tým straty bielkovín
- Vďaka riadenej fermentácii zostáva v siláži viac pohotovej energie

Bezpečnosť:

Bezpečný pre obsluhu aj techniku.

SilaFor® 2000 NC predstavuje v praxi vysokú prevádzkovú istotu, lepšiu úžitkovosť zvierat, profitabilitu.

Určený pre:

- konzerváciu ťažko a stredne ťažko silážovateľného zavädnutého krmiva pri sušine od 28% (**lucerna, ďatelina, raž, trávne porasty, miešanky...**)
- konzerváciu miaganého, drveného alebo šrotovaného vlhkého zrna kukurice, obilia a strukovín
- konzerváciu mláta a vedľajších produktov potravinárskeho priemyslu
- ošetrovanie hornej vrstvy a bočných stien pred zakrytím silážnej jamy

Zvyšuje:

- úspešnosť silážovania bielkovinových krmív
- obsah uchovaných živín vo forme pohotovej energie a bielkovín
- príjem siláže a produkciu mlieka
- obsah tuku a bielkovín v mlieku



BIODFERM®

SilaFor® 2000 NC

Vysoká koncentrácia a optimálna kombinácia účinných zložiek



| SilaFor® 2000 NC | Zberová sušina (%) | Dávkovanie |
|----------------------|--------------------|------------|
| Lucerna | 28 - 40 % | 5-3 l / t |
| Ďatelina | 28 - 40 % | 5-3 l / t |
| Trávy / Miešanky | 28 - 40 % | 5-3 l / t |
| Raž / Tritikale | 28 - 40 % | 5-3 l / t |
| Mláto | 20 - 23 % | 4-3 l / t |
| Mláto + sladový kvet | 25 - 34 % | 5-3 l / t |

Účinok:

- » Ihneď po aplikácii znižuje pH silážovanej hmoty.
- » Priaznivým spôsobom ovplyvňuje priebeh fermentácie.
- » Okamžite inhibuje proteolytické enzýmy.
- » Bráni rozkladu dusíkatých látok.
- » Potláča rozvoj nežiadúcej mikroflóry.
- » Výrazne znižuje riziko vzniku biogénnych amínov.
- » Potláča predýchavanie cukrov a zahrievanie hmoty.
- » Zlepšuje energetickú bilanciu siláže.
- » Uchováva pohotové ľahko využiteľné cukry.
- » Zabraňuje rozvoju sekundárnej fermentácie.
- » Inhibuje rast kvasiniek a plesní.

Aplikácia:

- » Homogénny nástrek výkonným aplikátorom na zmesi organických kyselín (napr. Serigstad, Applisil).
- » Aplikátor možno objednať zároveň s konzervantom.

Zloženie:

- » kyselina mravčia
- » mravčan sodný
- » kyselina propiónová
- » benzoan sodný
- » karamel E 150d
- » voda

Merná hmotnosť:

1 270 kg/m³ (20°C)

Doba použiteľnosti:

Minimálne 2 roky od dátumu výroby.

Balenie:

- » Sud
- » IBC kontajner
- » Cisterna



Prípravok je vhodný pre silážovanie bielekvinových a polobielekvinových krmovín.

Dodáva:

BIOFERM®

BIOFERM SK, s.r.o.

Nádražná 34, 900 28 Ivanka pri Dunaji

tel: 0245 945 126

bioferm.sk@bioferm.com

www.bioferm.com

Obdržíte u Vášho distribútora:

