

SilaPro[®] Mix NA

Kombinácia organických kyselín a ich solí

Vysokoúčinný silážny prípravok pre konzerváciu:

- » Produktov deleného zberu kukurice.
- » Drveného vlhkého zrna obilnín, kukurice a strukovín.
- » Kompletných a hospodárskych krmív.
- » Vedľajších produktov potravinárskeho priemyslu.

Účinek:

- Pôsobí na základe synergického účinku kyseliny mravčej a kyseliny propiónovej.
- Selektívne usmerňuje fermentačný proces.
- Znižuje straty energie a nutričných hodnôt.
- Vytvára optimálne prostredie pre činnosť baktérií mliečneho kvasenia.
- Je zdrojom pohotovej energie.
- Výrazne znížená korozivita organických kyselín.
- Výrazný dlhodobý protiplesňový účinok.

Kyselina mravčia - silný antibakteriálny účinok.

- Okamžité zníženie pH konzervovaných produktov.
- Selektívne ovplyvnenie fermentačného procesu.
- Vytvorenie optimálneho prostredia pre činnosť baktérií mliečneho kvasenia.
- Zníženie strát energie a nutričných hodnôt spôsobených fermentačným procesom .



Možno použiť v ekologickom poľnohospodárstve.

BIODFERM[®]

SilaPro[®] Mix NA

Usmernenie fermentačného procesu!



| Konzervácia produktov deleného zberu kukurice - LKS: | | Zberová sušina (%) | Dávkovanie |
|--|--|--------------------|------------|
| | | 50 - 58 % | 4 kg / t |
| | | 58 - 62 % | 5 kg / t |
| Vlhké šrotované zrno obilnín, kukurice, strukovín: | | | |
| | | 60 - 70 % | 4 kg / t |
| | | 70 - 73 % | 5 kg / t |
| Vlhké drvené zrno obilnín, kukurice, strukovín: | | | |
| Obilniny, kukurica | | 55 - 65 % | 4 kg / t |
| | | 65 - 70 % | 5 kg / t |
| Hrášok a fazuľa | | 55 - 65 % | 3 kg / t |
| | | 65 - 70 % | 4 kg / t |
| | | 70 - 75 % | 4 kg / t |

Kyselina mravčia - silný antibakteriálny účinok.

- » Oplyvnenie metabolizmu cukrov a tvorby dna plesní a kvasiniek.
- » Zabránenie rozvoja mikroorganizmov spôsobujúcich sekundárnu fermentáciu a zahrievanie zakonzervovaných hospodárskych krmív.
- » Zníženie strát nutričných hodnôt konzervovaných produktov.
- » Zdroj pohotovej energie pre hospodárske zvieratá.

Aplikácia:

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

Zloženie:

- » kyselina mravčia
- » kyselina propiónová
- » mravčan sodný
- » propionan sodný

Bezpečnosť:

- » Bezpečný pre obsluhu i techniku.
- » Nie je korozívny, klasifikovaný iba ako iritant.
- » Všetky zložky podliehajú prirodzenej degradácii.

Balenie:

- » Sud 200 l
- » IBC kontajner 1.000 l

Merná hmotnosť:

1 210 kg/m³ (20°C)

Doba použiteľnosti:

Minimálne 3 roky od dátumu výroby.

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:

