

AdiSil[®] Mix



TROJÍ
ÚČINEK

**Prémiový inokulant
pro konzervaci všech
typů bílkovinných
a glycidových siláží
s vyšší sušinou**



VÝHODY použití přípravku:

- » Lepší fermentace siláže.
- » Nižší ztráty sušiny při silážování.
- » Stabilní siláž i po jejím otevření.
- » Nižší ztráty na čelní stěně při jejím vybírání.
- » Delší skladovatelnost siláže.
- » Lepší chutnost a příjem siláže.
- » Více využitelných živin.

AdiSil[®] Mix je špičkový silážní přípravek určený pro konzervaci všech typů bílkovinných a glycidových siláží s vyšší sušinou. Výsledkem je trojí efekt, kdy rychlý start bakterií *Lactobacillus casei* zastaví rozvoj nežádoucí mikroflóry a vyčerpá přítomný kyslík. *Lactobacillus brevis* díky částečné produkci kyseliny octové výrazně snižuje počet kvasinek a plísní. Tento trojí účinek vede k zlepšení fermentačního procesu, obsahu živin a aerobní stability siláže po jejím otevření.

AdiSil[®] Mix obsahuje dva kmeny mléčných bakterií; *Lactobacillus casei* a *Lactobacillus brevis*. Tyto kmeny byly izolovány v provozních podmínkách na farmách ze siláží. Hlavním kritériem výběru kmenů byla rychlost a kvalita fermentačního procesu a aerobní stabilita siláže po jejím otevření.

AdiSil[®] Mix obsahuje dva unikátní kmeny, které kromě kyseliny mléčné produkují také kyselinu octovou a další inhibiční faktory proti růstu kvasinek a plísní.

Aktivní složky jsou schváleny Evropským úřadem pro bezpečnost potravin a povoleny Evropskou komisí jako doplňkové látky pro silážování krmiv. Přípravky **AdiSil[®]** je možné použít v ekologickém zemědělství.

BIODFERM[®]

AdiSil[®] Mix

Prémiový inokulant pro konzervaci siláží s vyšší sušinou. Výrazně zlepšuje aerobní stabilitu siláže po jejím otevření.



AdiSil [®] Mix		Sklizňová sušina %
Vojtěška		35 - 45 %
Jetel		32 - 45 %
Trávy / Směsky		30 - 45 %
Žito / Tritikale		33 - 45 %
Kukuřičná siláž z celé rostliny		35 - 45 %
Vlhké zrno / CCM		60 - 70 %

Složení:

Lactobacillus casei
Lactobacillus brevis

Dávkování:

Jedno balení 250 gramů je určeno pro ošetření 250 tun silážované hmoty – **základní dávka 1 gram na 1 tunu hmoty**. Celé balení rozmíchejte v 1 – 2 l čisté vody. Takto připravený roztok dále rozmíchejte v takovém množství vody, které vyhovuje optimálnímu dávkování vašeho aplikátoru a rovnoměrně aplikujte na řezanku přímo při sklizni anebo při jejím silážování. Pro menší množství siláže je možné použít přiloženou odměrku s vyznačenou ryskou 50g AdiSilu.

Balení:

Alufoliový sáček 250g

Doba použitelnosti:

Při skladování v chladném a suchém prostředí mimo dosah přímého slunečního záření 18 měsíců od data výroby.

Skladování:

Skladujte v chladném a suchém prostředí. Nenechávejte balení otevřené déle než po nezbytně nutnou dobu. Tento přípravek je pouze zdrojem mikroorganismů.



Přípravek je vhodný pro silážování bílkovinných a polobílkovinných píceňin



Přípravek je vhodný pro silážování kukuřice.



Lze použít v ekologickém zemědělství.

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:

