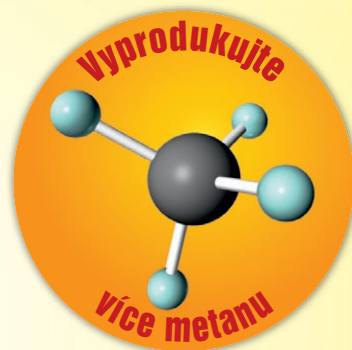


## Speciální mikrobiální inokulant pro konzervaci kukuřice a píce určených pro výrobu bioplynu.

**AdiSil<sup>®</sup> GAS** je nový přípravek, který obsahuje unikátní kmen *Lactobacillus plantarum*, který účinně fermentuje a stabilizuje silážovanou hmotu tak, aby byl zachován co nejvyšší obsah energie pro následný rozvoj a produkci metanogenních bakterií. Takto vyrobenou siláž je možné použít jak na produkci bioplynu, tak i jako krmivo pro dojnice a jiná hospodářská zvířata.



## Výhody použití přípravku **AdiSil<sup>®</sup> GAS**

- Vysoká konkurence *L. plantarum* vůči nežádoucí mikroflóře.
- Rychlá a účinná fermentace hmoty.
- Rychlé snížení hodnoty pH.
- Vyšší obsah využitelných živin pro metanogenní bakterie.
- Nižší ztráty sušiny v průběhu fermentace.
- Delší skladovatelnost siláží.
- Menší ztráty na čelní stěně siláže.
- **Součást integrovaného programu optimalizace produkce bioplynu.**

**NovaEnerg**  
*Your new energy*

**Více zachované energie = více vyrobeného metanu**



**Součást integrovaného programu optimalizace produkce bioplynu.**

**NovaEnergy**  
*Your new energy*

**Složení a koncentrace:**

*Lactobacillus plantarum*

nejméně  $1 \times 10^{11}$  CFU/g přípravku\*.

\* CFU – jednotky tvořící kolonie

**Dávkování:**

Jedno balení 250 gramů je určeno pro ošetření 250 tun čerstvé hmoty – **základní dávka je 1 gram na 1 tunu hmoty**. Celé balení dobře rozmíchejte v 1 – 2 l čisté vody. Takto připravený roztok dále rozmíchejte takovém množství vody, které vyhovuje optimálnímu dávkování vašeho aplikátoru a rovnoměrně aplikujte na řezanku přímo při sklizni anebo při jejím silážování. Přípravek může být aplikován všemi systémy mikroaplikace. Pro menší množství siláže je možné použít přiloženou odměrku na 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.

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)

Obdržíte u Vašeho distributora:

