

KONZERVAČNÝ PRÍPRAVOK NA OŠETRENIE SENÁŽE A SILÁŽE

VVS



ECOSYL 100

DA Ecocorn

Balenie

400 g, 200 g



Vyššia produkcia mlieka o 1.2l

Výsledky potvrdené 15 nezávislými pokusmi s dojnícami.

Senáž ošetrená baktériami MTD/1 podporuje trvale produkciu mlieka u dojníc.

Priemerné zvýšenie produkcie mlieka o 1.2 litra/dojnicu/deň.

Pri nákladoch 2,2 centa na dojnicu sa zvýši tržba o 36 centov. Platí to aj pri ošetrovaní senáže s vyšším obsahom sušiny.



THE QUEEN'S AWARDS
FOR ENTERPRISE:
INTERNATIONAL TRADE

Prínos

Ecocorn 100 obsahuje špeciálny bakteriálny kmeň MTD/1 (NCIMB 40027), ktorý sa nachádza iba v produktoch rady Ecocorn. Jedná sa o *Lactobacillus Plantarum* s charakteristikou, ktorá ho predurčuje na použitie zvlášť v silážnych prípravkoch. Rýchlo a efektívne produkuje množstvo kyseliny mliečnej a je aktívny v širokom rozpätí pH hodnôt, teploty a sušiny silážovanej hmoty.

Uvedený kmeň je aktívny počas celého fermentačného procesu, na rozdiel od iných kmeňov *Lactobacillus Plantarum*, takže ďalšie pomocné kmene pre štart fermentácie nie sú potrebné.

Všetky aplikované baktérie MTD/1 sú aktívne okamžite po nástreku do hmoty.

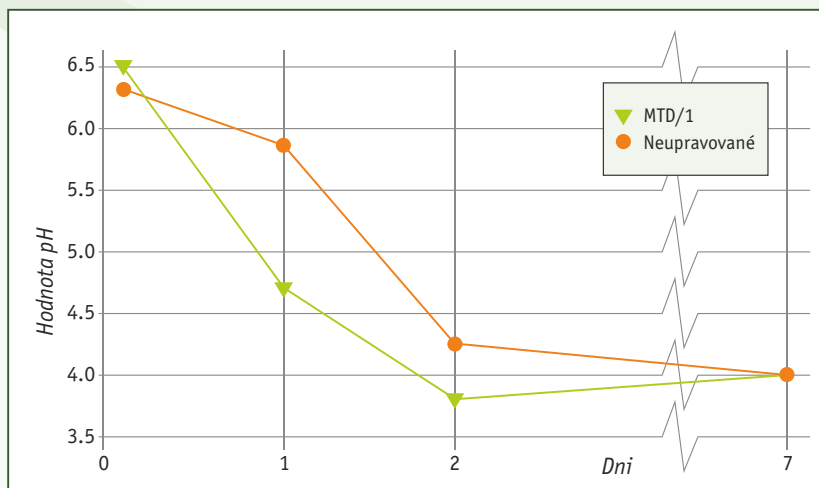
MTD/1 dominantný fermentačný kmeň

200+ fermentačných pokusov

Nezávislý pokus 24 hod. po zasilážovaní - Siláž ošetrená MTD/1 obsahovala 25x viac baktérií mliečného kvasenia, pričom 100% baktérií bolo z kmeňa MTD/1 - kompletne ovládol fermentáciu. Prejavilo sa to rýchlejšim znížením pH v hmote počas kritického obdobia - hodnoty v grafe.

Extra stabilita MTD/1 pre dokonalú fermentáciu

Soli kyselín bránia rastu kvasiniek a plesní, obmedzujú tak produkciu nežiadúceho etanolu a zabezpečujú aeróbnú stabilitu fermentovanej kukuričnej siláže. Zlepšená stráviteľnosť krmiva zlepšuje konverziu - využitie živín na produkciu.



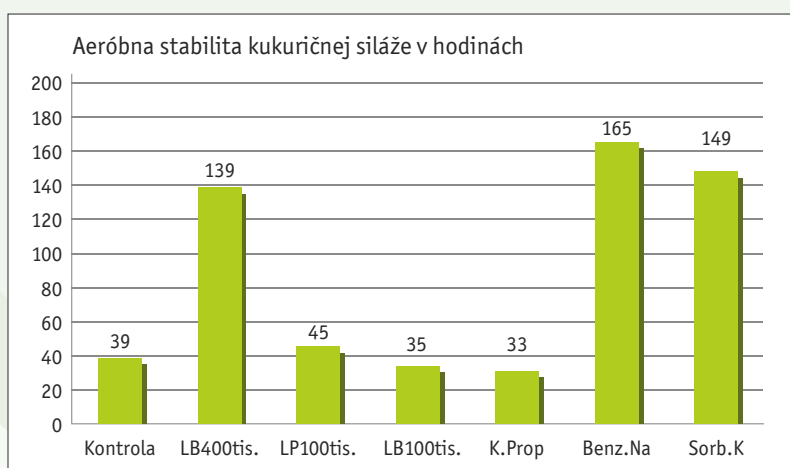
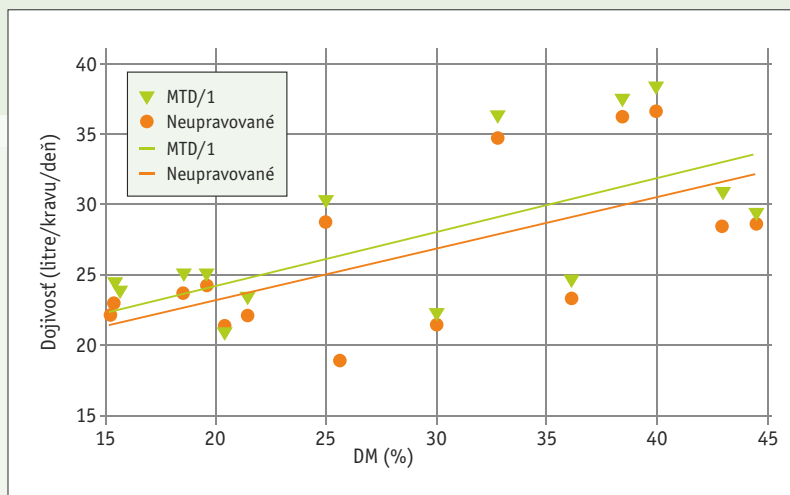
VVS SK, s.r.o.

Trenčianska cesta 925/5, 957 01 Bánovce nad Bebravou, Slovakia

tel: 038 768 26 90, fax: 038 768 26 88 | e-mail: vvs@vvs.sk, www.vvs.sk • www.pediform.sk

KONZERVAČNÝ PRÍPRAVOK NA OŠETRENIE SENÁŽE A SILÁŽE

VVS



Dávkovanie a aplikácia

Príprava: Obsah fľaše pred otvorením poriadne zamiešajte a vyčkajte, kým sa vzniknutý prach usadí. Potom otvorte fľašu a nalejte vodu po hornú rysku. Obsah miešajte, kým nebude roztok homogénny. Zásobnú nádrž čiastočne naplňte vodou z vodovodu a vlejte obsah fľaše. Dolejte zásobnú nádrž na požadovaný obsah vodou.

Príprava aplikačného roztoku: 1 fľaša na 100 l, 200 l, 400 l vody – dávka 100.000 KTJ/g siláže.

Doporučené dávkovanie: Glycidové siláže: Ecosyl 100 = 1.000 t siláže - dávka 100.000 KTJ/g siláže • Benzoan sodný - 100 g/t siláže. Pripravený aplikačný roztok spotrebujte do 2 dní. Koncentrát sa dá skladovať do 10 dní v chladničke.

VVS SK, s.r.o.

Trenčianska cesta 925/5, 957 01 Bánovce nad Bebravou, Slovakia

tel: 038 768 26 90, fax: 038 768 26 88 | e-mail: vvs@vvs.sk, www.vvs.sk • www.pediform.sk