

Ecosyl 100

Žolės siloso inokuliantas

1 000 000 L. plantarum bakterijų 1 gramui silosuojamos masės

Reikalingas bakterijų kiekis nukonkuruojantis nepageidaujamus mikroorganizmus, dėl to efektyviau kontroliuojama fermentacija ir greičiau sumažinamas pH. Tai yra esminis momentas padedantis išsaugoti aukštą siloso pašarinę vertę. Naudojamas esant žolės sausų medžiagų iki 35%.

Privalumai:

- ✓ Pieno rūgšties gamyba iš cukraus – pieno rūgštyje energijos yra tiek pat, kiek cukruje.
- ✓ Stabdydamos baltymų irimą, išsaugo didesnę tikrojo baltymo kiekį.
- ✓ Fermentacijos gerinimas: dėl greitesnės fermentacijos silosas greičiau užkonservuojamas.
- ✓ Siloso suėdamumo didinimas – pieno rūgštį mėgsta gyvuliai.
- ✓ Virškinamumo gerinimas: sumažinami sausos **gerai virškinamos medžiagos** nuostoliai, kurie gali siekti iki 25 proc..
- ✓ Pieno ir mėsos produkcijos didinimas dėl didesnės energinės vertės.
- ✓ Fermentacijos nuostolių mažinimas: dėl greito pH sumažinimo silosas greičiau stabilizuojamas.
- ✓ Klostridijų dauginimosi stabdymas (dėl greito ir ilgalaikio pH sumažinimo).

**Virškina
mumas**

**Suėdamu
mas**

**Produkty
vumas**

Ankštinėms ir
varpinėms žolėms

Naudojimas: paruošto
mišinio 2 l/tonai

Pakuotė skirta
apdoroti 100 t.

L. Plantarum MTD/1 (NCIMB 40027) minimalus kiekis 1.54 x 10¹¹ cfu/g produkto
Garantuojamas L. Plantarum MTD/1 (NCIMB 40027) kiekis tenkantis 1 gramui silosuojamos
masės **1 000 000** KSV

Naudojimo instrukcija: <http://uk.ecosyl.com/products/11-ecosyl-100>