



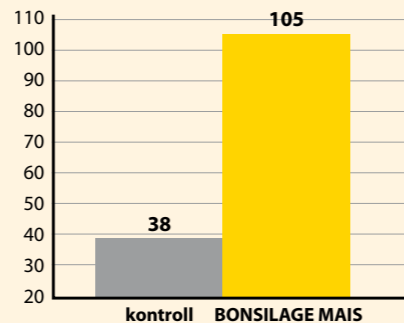
Erősítő a tiszta silózási sikerhez

Kifejezetten kukorica- és egéznövényiszilázsokhoz kifejlesztett homo- és heterofermentatív tejsavbaktérium-kombináció. Magasabb aerob stabilitás az ecetsav ellenőrzött képződése által. Továbbá a BONSILAGE MAIS javítja a tápanyagok emészthetőségét, és ezáltal növeli a takarmány energiasűrűségét. A kísérletek átlaga + 0,27 MJ NEL/kg szá. energiataralom-növekedést mutatott.

Felhasználás:
kukoricaszilázs 28–35% szá.,
gabonaszilázs (egész növény) 30–40% szá.

Erjesztési idő:
min. 6–8 hét

Jobb stabilitás a BONSILAGE MAIS révén aerob stabilitás órákban



tápanyagok jobb emészthetősége BONSILAGE MAIS által



BONSILAGE GRAIN



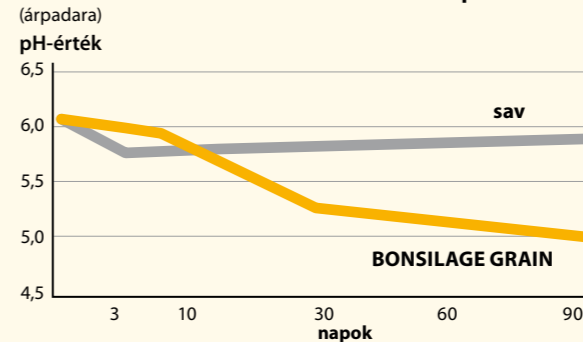
Az értékes gabona biológiai silózószere

Kimagaslóan aktív homo- és heterofermentatív tejsavbaktériumok kombinációja roppantott szemes gabona és kukorica silótérben vagy fólia-hengerben történő silózásához. Az erjedési savak optimális spektruma által megvédi a terményt a penészekről és az élesztőktől.

Felhasználás:
nedvesen roppantott gabona
és kukorica 60–75% szá.

Erjesztési idő:
min. 8 hét

A BONSILAGE GRAIN tartósan csökkenti a pH-értéket



Szemeskukorica-szilázs és CCM tápanyagvédelme

Homo- és heterofermentatív tejsavbaktériumokból készült különleges silózószert roppantott szemeskukorica és CCM kezelésére. A BONSILAGE CCM védelmet nyújt az élesztők és penészgombák szaporodása ellen és javítja a silázs aerob stabilitását.

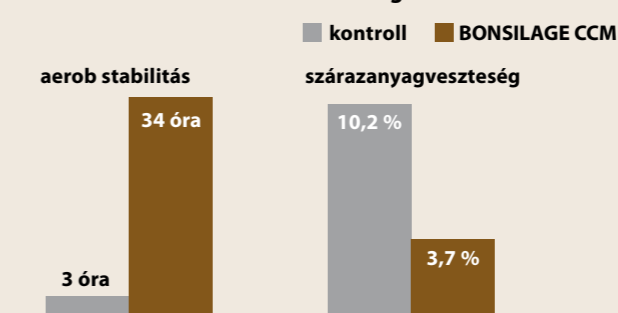
Felhasználás:
szemeskukorica-szilázs 58–68% szá.,
CCM 58–65% szá.

Erjesztési idő:
min. 8 hét



BONSILAGE CCM

Jobb stabilitás és kevesebb veszteség BONSILAGE CCM-mel



A sikerhez sokszínűség szükséges



Európa első számú silózószere

BONSILAGE MAIS



A bevált alaptermék

A céltudatosan kiválogatott homofermentatív tejsavbaktériumokból álló „mindenttudó” gyorsan és biztosan csökkenti a pH-értéket. Az eredmény különösen ízletes és nagyon jó emészthetőségű szilázs, amely magas teljesítményt biztosít.

Felhasználás:

fű és füveshere 22–45% sza.,
lucerna 30–40% sza.

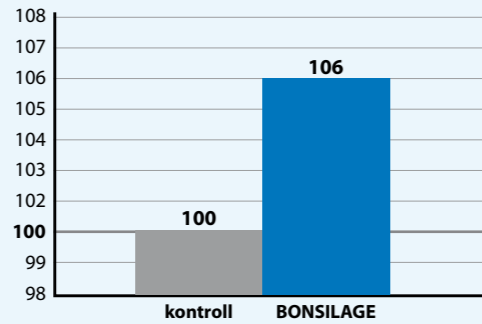
Erjesztési idő:

min. 2–3 hét



1b csoport

A BONSILAGE javítja a takarmányfelvételt



Plusz stabilitás és energia

Öt hetero- és homofermentatív tejsavbaktérium célzottan kiválasztott kombinációja a magasabb szárazanyagtartomány (> 30%) számára. A BONSILAGE PLUS a jobb emészthetőség által emeli a szilázs energiasűrűségét és csökkenti utólagos felmelegedését az élesztők és penészgombák gátlása révén.

Felhasználás:

fű, füveshere, lucerna,
zöldrozs, egéznövényzilázs; > 30% sza.

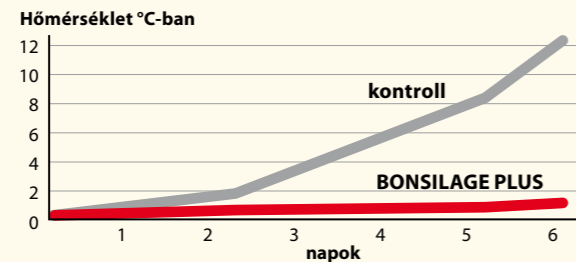
Erjesztési idő:

min. 6–8 hét



1c, 2, 4b csoport

Stabil szilázs BONSILAGE PLUS által



A cukorban gazdag fűvek specialistája

Homo- és heterofermentatív tejsavbaktériumok nagy teljesítményű kombinációja a cukorban gazdag fűvekből készült jó emészthetőségű és stabil szilázsokhoz. A növényi cukrokat erjedési savakká alakítva csökkenti a cukormaradék mennyiségét. Csökkenti az utólagos felmelegedés kockázatát.

Felhasználás:

fű a cukorban gazdag fűvek (tetraploid fűvek)
magas arányával és > 30% sza.

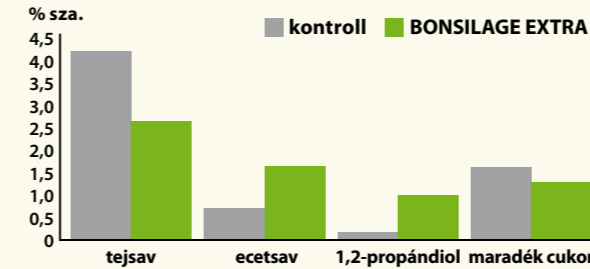
Erjesztési idő:

min. 6–8 hét



A BONSILAGE EXTRA a cukrokat értékálló erjedési savakká alakítja át

(Delphin, Norddeutsche Saaten Union fajták)



Sikerés silózás az alacsony szárazanyagtartományban

Homofermentatív törzskombináció különös gátló hatással Clostridiumok ellen az alacsony szárazanyagtartományban (> 18%). A BONSILAGE FORTE gyorsan és tartósan csökkenti a pH-értéket és biztosítja a fehérjeminőséget.

Felhasználás:

perjefűvek 23–35% sza.,
egyéb fűvek 25–35% sza.,
füveshere 25–35% sza.,
lucerna 30–35% sza.

Erjesztési idő:

min. 2–3 hét

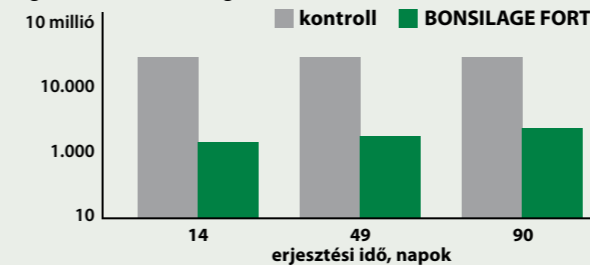


1b, 5a csoport

A BONSILAGE FORTE tartósan csökkenti a csíraszámot

(fű, 1. kaszálás, 26–32% sza., 3 kísérlet átlaga)

Clostridiumok, kolóniaképző egység/
gramm a nedves tömegben



BONSILAGE EXTRA

BONSILAGE FORTE



A sikerhez sokszínűség szükséges

Évtizedes kutatás és fejlesztés tapasztalatai és sokrétű tudás biztosítják az alapokat. Az eredmény a specializálódott tejsavbaktériumok intelligens kombinációja. A Bonsilage sokrétűsége biztos megoldást kínál minden tömegtakarmány esetében.



Európa első számú silózószer

110329.HU



Tel. +36 202 191 973 · www.schaumann.hu