

11B91

INOCULANT VOOR CCM
EN GELETTE MAIS

Pioneer® 11B91

- Verbeterd de conservering en behoudt de voederwaarde
- Kan ook worden ingezet bij lage vocht percentages
- Onderdrukt gisten (broei) en indirect schimmelvorming
- Voordelig en veilig in gebruik

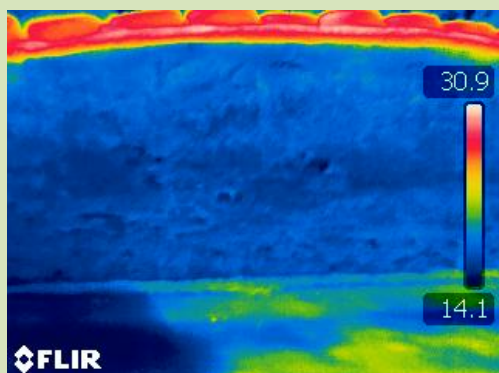


Pioneer® 11B91 is special ontwikkeld voor behandeling van CCM en gelette mais en is samengesteld uit unieke gepatenteerde bacteriën van *Lactobacillus buchneri* en *Lactobacillus plantarum.**

Pioneer® 11B91:

- Onderdrukt opwarming van de kuil; de CCM blijft langer koud en fris.
- Beperkt inkuilverliezen door snelle conservering en beperking van broei.
- Verbeterd de houdbaarheid ook bij lagere voersnelheid.
- Werkt ook bij geringere vochtgehaltes, ook bij minder dan 30% vocht. De aërobe stabiliteit van Pioneer® 11B91 kan worden vergeleken met 4 tot 5 liter propionzuur per ton CCM of gelette mais.
- Pioneer® 11B91 is voordelig en makkelijk in gebruik.
- Veilig en niet corrosief.
- Praktijkproeven laten zien dat gebruik van Pioneer® 11B91 resulteert in minder kuilverliezen en een lagere pH door een groter aandeel melkzuur.

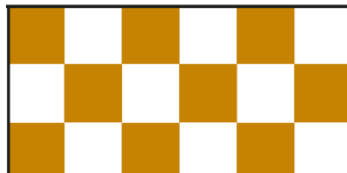
* (U.S. PATENT NO. 6,403,084)



Infrarood waarneming: kuil blijft langer fris



CCM kuil



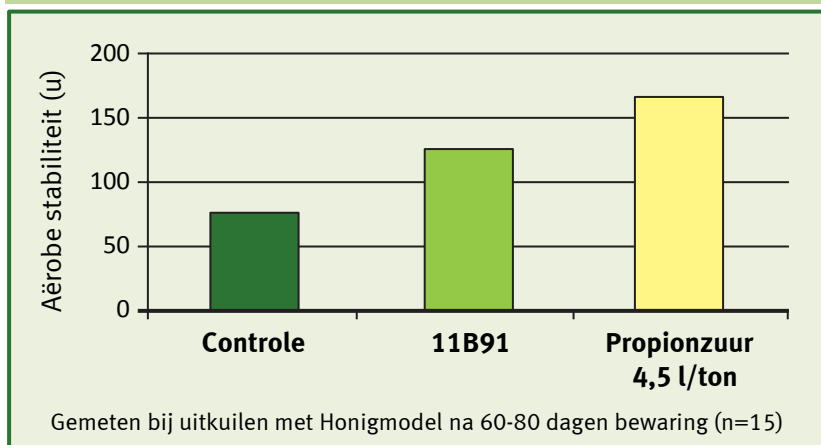
11B91

INOCULANT VOOR CCM EN GEPLETTE MAIS

ph en aërobe stabiliteitsproef		
Item	Controle	Pioneer® 11B91
Drogestof, %	77,5	77,5
pH	4,81	4,73
Aërobe stabiliteit, uur ¹	71,5	128,8
Drogestof verlies, %	1,10	0,32

¹ Tijd in uren dat kuil temperatuur stijgt 1,7°C boven omgevingstemperatuur.

Aërobe stabiliteit bij CCM behandeld met Pioneer® 11B91



Pioneer doseertechniek



Pioneer BASIC



Pioneer SLV

Pioneer® 11B91 is verkrijgbaar als wateroplosbaar product en kan worden toegediend als tankmix (BASIC) of met de Pioneer SLV apparatuur.

Na behandeling de kuil 4 tot 6 weken gesloten houden.



Voor meer informatie staan wij u graag te woord:

Nord- en Oost Nederland Oscar Koppelman, Mobiel: 06 / 10 34 75 72

Zuid- en West-Nederland Eugène Houben, Mobiel: 06 / 51 35 11 33

Het oval DuPont logo is een geregistreerd handelsmerk van DuPont. ®, ™, SM zijn handels- en servicemerken van Pioneer. © 2014 PHIL.