

Pioneer Siliermittel - zum 1. Schnitt / Ackergras

Siliermittel werden eingesetzt, um die **Grundfutteraufnahme** zu **maximieren!**

Siliermittel mit hochwertigen Milchsäurebakterien können helfen die Futterverluste und den Proteinabbau zu reduzieren, dadurch werden Kosten gespart.

3 Punkte sind aber grundsätzlich Vorbedingung für TOP-Silagen:

➔ **Verdichtung**, Silohaufen **sofort abdecken** und mindestens 2m **Vorschub** / Woche

Wir empfehlen den Einsatz von Siliermitteln, damit Sie die beste Qualität füttern können und hohe Futteraufnahmen sicherstellen. Ihre Pioneer Fachberater beraten Sie gerne, auch zu Fragen einer schnellen Siloöffnung. Henning Janssen 0151/12136864 - Jan Garms 0172/2335219 - Henrik Meyer 0163/7770094

Anwelkgrad	Erntebedingung	Produkt und Nutzen
kleiner 30 % TM	feuchtes Siliergut, Regenwetter, wenig Sonne, höhere Schmutz-/Aschegehalte, hohe Proteingehalte <i>Spezialist für schwierige Bedingungen</i>	SILA-BAC® Homofermentative Milchsäurebakterien (MSB) sehr schnelle und effektive pH-Wert Absenkung, reduzierte TM-Verluste, verringerter Proteinabbau, Unterdrückung von Clostridien & Buttersäure-Fehlgärung, stellt hohe Futteraufnahme sicher
zwischen 30-40 % TM	angewelktes Siliergut, früher bis mittlerer Schnittpunkt <i>Profi für gute Bedingungen</i>	SILA-BAC Kombi RapidReact® Homo- und heterofermentative MSB schnelle pH-Wert Absenkung, reduzierte TM-Verluste, geringerer Proteinabbau, weniger Nacherwärmung, schnelle Siloöffnung möglich*
über 40 %TM	hoher Anwelkgrad, höhere Rohfaser- und Zuckergehalte, geringer Vorschub bei der Entnahme ➔ hohes Risiko für Nacherwärmung <i>Spezialist für bessere aerobe Stabilität</i>	SILA-BAC Stabilizer® Heterofermentative MSB effektive pH-Wert Absenkung, kontrollierte Essigsäurebildung, hohe aerobe Stabilität und damit geringere Nacherwärmung, reduzierte TM- und Energie-Verluste

PROSAFE EG für die Hoflagerung von Getreide und Mais

Die Konservierung von Erntegetreide durch Säuren ist in den letzten Jahren durch verschiedene Auflagen der Überwachungsbehörden komplizierter geworden. Mit PROSAFE EG ist die Hoflagerung von Getreide dagegen einfacher zu handhaben. **PROSAFE EG Getreide/Mais** ist ein flüssiges Ergänzungsfutter zur Steigerung der Qualität Ihres hofeigenen Futters - wirkungsvoll und anwenderfreundlich (keine besonderen Sicherheitsauflagen für Transport und Lagerung).



Nutzen Sie die **Frühbezugsbedingungen** bei Bestellungen bis zum 15. Mai 2023

Futtertischbeschichtung - fertige Arbeit aus einer Hand

Der Maschinenring Zeven und HANSA Landhandel bieten Ihnen eine Futtertischbeschichtung mit **Desical AgroCoating** als fertige Arbeit an. Der MR Zeven übernimmt die Arbeiten bis zur Fertigstellung, wir liefern die Produkte für die neue Beschichtung. Ein „sauberer Teller“ kann die Futteraufnahme erhöhen. Der MR macht Ihnen ein Angebot. Rufen Sie bitte direkt an 04281/93930.



TIERGESUNDERHALTUNG

eimü Gold-Dip

Ein leistungsstarkes 2-Komponenten-Dippmittel mit hoher Desinfektion und intensiver Pflege. Das Produkt bildet einen sichtbaren (goldgelben) Barriere-Schutzfilm und bietet den besten Schutz der Eutergesundheit durch die starke und besonders breitenwirksame Desinfektion mit **Chlordioxid** bei maximaler Hautverträglichkeit. Die volle Wirksamkeit entsteht unmittelbar nach dem Zusammenmischen von eimü Gold-Dip Base mit eimü Gold-Dip Aktivator und bleibt über mehr als 8 Stunden erhalten. Zusätzlich wird die sensible Zitzenhaut mit einer hochwirksamen Pflegeformulierung aus Glycerin und Milchsäure versorgt und so auch unter widrigen Umweltbedingungen vor dem Austrocknen bewahrt. Geschmeidige, glatte Zitzen sind die Basis für ein schnelles Melken und der beste Schutz vor Mastitisinfektionen. (Gebindegrößen 2x25 kg oder 2x200 kg)



Die kostengünstige Variante für den Melkroboter

eimü Hygiene-Spray pvp+ basiert auf 3.000 ppm **PVP-Jod** für eine **sichere und preiswerte** Desinfektion. Die spezielle Sprühformulierung ist ideal auf den **Einsatz in automatischen Melksystemen** oder anderen Sprühanlagen abgestimmt, indem das Sprühverhalten für eine ideale Benetzung der Zitzen optimiert wurde. Die enthaltenen Pflegekomponenten Glycerin, Milchsäure und Allantoin sorgen für geschmeidige Zitzen. (Gebindegrößen 60 kg, 200 kg oder 1.000 kg)



Den Fliegen und Maden geht es an den Kragen...

Produkt	Gebinde	Anwendungsgebiet
Interlarvtox	500 ml	Larvenbekämpfung
Interlarvtox Granulat	5 kg	Larvenbekämpfung
Interflytox P	500 g	adulte Fliegen
Intermitox	1000 ml	adulte Fliegen
Interflyex	500 ml	adulte Fliegen
Interflytox Köder	2 kg	adulte Fliegen



Beratung: **Pascal Kohler 0152-51959988**

Biozide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.