



# Grüne Wiese



*Ohne Kompromisse alles Silieren!*

## EM<sup>®</sup> - Silage

**garantiert gesunde Tiere und viel Milch aus gutem aerob stabilen Grundfutter**

- mit effektive Mikroorganismen (EM-Technologie)
- mit hetero und homofermentativen Milchsäurebakterien
- mit positiven Lebendhefen zur Unterdrückung von Schimmelpilzen

...das einzige Siliermittel mit positiven Lebendhefen die Sie nicht extra teuer kaufen müssen.

### FÜR ALLE SILAGEN EIN SILIERMITTEL !

ob für GPS, AWS, Maissilage, CCM, Getreide und Hirse  
(bei Trockensubstanzen von 25-80% TS)

- wertvolle Gärssäuren (nach Flieg: 30-35% mehr gute Essigsäure aus Milchsäure, 50-70% Milchsäure und 10% Propandiol als zusätzliche extra Energie!)
- beste Futteraufnahme – durch einzigartige schmackhafte bioaktive Substanzen
- reich an Aminosäuren durch einzigartige Wirkung der effektive Mikroorganismen (Bakterienprotein)
- reich an wichtigen Antioxidanten für den Fermentationsprozess auf hohem Niveau
- verbesserter Rohfaseraufschluss – besondere Fermentation durch seltenen Mix von Mikroorganismen
- hohe Redoxwerte in den EM-fermentierten Silagen
- mehr Entlastung des Stoffwechsels und Stärkung des Widerstandes
- sofortige – wirksame Anwendung! (flüssig)
- deutlich überlegene Stabilität an der Anschnittfläche (durch positive Lebendhefen kein Schimmelbefall)
- verbessertes Stallklima und weniger Fliegen (deutlich weniger Ammoniak in Stallluft)



**EM<sup>®</sup> - Silage**  
=  
**leckeres Grundfutter**



Weitere Informationen: [www.gruene-wiese.eu](http://www.gruene-wiese.eu)

**Ohne Kompromisse alles Silieren!**

# EM<sup>®</sup> - Silage

Die Idee – Effektive Mikroorganismen (EM<sup>®</sup>) in der Landwirtschaft einzusetzen – ist von Prof. Dr. Teruo Higa (Universität in Okinawa, Japan) entwickelt worden.

EM<sup>®</sup>-Silage ist ein fertiges flüssiges Produkt, das nur noch mit Wasser verdünnt werden muss.

**Sehr einfache Anwendung von EM<sup>®</sup>-Silage (bei Einhaltung der Dosieranleitung)**

**Zum Beispiel**

- bei TS von über 35% = 2 L. EM<sup>®</sup> - Silage auf 98 L. Wasser. Davon 4 L. auf eine Tonne Siliergut
- bei TS von unter 35% = 2 L. EM<sup>®</sup> - Silage auf 48 L. Wasser. Davon 2 L. auf eine Tonne Siliergut

**Die 20 Liter Verpackung reicht für 250T. Siliergut.**

**Wie wirkt EM<sup>®</sup>-Silage?**

- Umsetzung von vorhandenem Zucker u.a. in Milchsäure, Essigsäure und Propandiol
- das führt zu einer Absenkung des Ph-Wertes und die Silage wird stabilisiert
- Unterstützung dieser anaeroben Prozesse durch Vorfermentation
- Produktion von Vitaminen und Antioxidantien
- schwer aufschließbare Nahrungsstoffe werden erschlossen - Vorverdauung Rohfaser
- dies führt für das Tier zu einfacherer Aufnahme der Nährstoffe
- Steigerung der Produktivität der Tiere
- Geruch der Silage ändert sich in einem Geruch den die Tiere sehr gerne mögen
- Bildung von Inhaltsstoffen, die der Nacherwärmung vorbeugen
- hohe Biogasproduktion durch mehr Essigsäure
- weniger Verluste beim Öffnen der Silage und bei der Lagerung auf dem Futtertisch



**Grüne  
Wiese**

**EM<sup>®</sup> - Silage**

Menge in L. \_\_\_\_\_ Gesamt: \_\_\_\_\_ x 20L. \*Bag in Box\*

Firma: \_\_\_\_\_

Ansprechspartner: \_\_\_\_\_

Straße/Postfach: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_ E-Mail: \_\_\_\_\_

Datum / Unterschrift: \_\_\_\_\_



info@gruene-wiese.eu  
Bestellformular EM<sup>®</sup> - Silage