

AGRAR

# SILIERMITTEL

---



HydroSIL PI.X

---

# HydroSIL PI.X

---



## Einsatzgebiet

- Biologische Silierung



## Vorteile

- Bindet die Sulfide im Gärmedium
- Verhindert die Korrosion von Beton und Anlagenteilen
- Schwefel bleibt erhalten



## Beschaffenheit

- Pulver



## Verpackung

- 150g Beutel für 150 to Maissilage
- 750g Beutel für 750 to Maissilage

HydroSil PI.X ist ein effektiver Hilfsstoff bei der biologischen Silierung. Er ermöglicht eine dauerhafte Stabilisierung von Mais-Silagen.

Und so funktioniert der Hilfsstoff: Die enthaltenen Milchsäurebakterien sorgen für eine besonders schnelle Essigsäurebildung. Diese erzielt eine antagonistische Wirkung und stoppt damit die Entstehung und Vermehrung von Hefen. Mit HydroSil PI.X können Sie die Erwärmung und Schimmelbildung in Ihrer Silage erfolgreich vorbeugen und eine klare Reduzierung von Verlusten am Anschnitt erreichen.

Darüber hinaus hilft das Pulver durch eine zügige pH-Wert-Senkung Silier Verluste vor dem Öffnen zu minimieren. Somit können Sie mit HydroSil PI.X eine bessere Stabilität und dauerhaft erhöhte Qualität Ihrer Silage erzielen.



## Kontakt

Adresse

**SaM-Power GmbH  
Schmiedestraße 9  
27419 Sittensen -  
Lengenbostel**

Telefon

**(+49) 4282 634 990**

E-Mail

**info@sam-power.de**

Website

**www.sam-power.de**