

AGRAR

SILIERMITTEL



HydroSIL HF

HydroSIL HF



Einsatzgebiet

- Biologische Silierung



Vorteile

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



Beschaffenheit

- Pulver



Verpackung

- 200g Beutel für 100 to Gras/GPS-Silage

HydroSil HF ist ein biologischer Silier Beschleuniger, der sich ideal für Gras- und GPS-Silagen eignet. Denn der 3-Phasen-Silierzusatz garantiert auch bei schwierigen Bedingungen einen optimalen Gärverlauf.

Die Wirkung von HydroSil HF erfolgt in 3 Phasen: In der ersten Phase werden durch eine erste Senkung des pH-Werts unerwünschte Gärkonkurrenten ausgeschaltet. In der zweiten Phase sorgen hochaktive Enzyme für eine Spaltung schlecht verdaulicher Rohfaserbestandteile und setzen damit zusätzliche

Kohlenhydrate frei. Dadurch wird die Fermentation beschleunigt sowie wichtige Nährstoffe geschützt. In der dritten Phase kommt ein besonderes Enzym zum Einsatz, das den pH-Wert weiter absenkt, bis die Konservierung vollständig abgeschlossen ist.

HydroSil HF überzeugt selbst unter schwierigen Silier- und Witterungsbedingungen. Das Pulver eignet sich deshalb optimal bei der Silierung von eiweißreichen Pflanzen mit hoher Pufferkapazität.



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