

SILIERZUSÄTZE

FIBROSIL ACTIVE



Fibrosil Active



Einsatzgebiet

- Silierzusatz für feuchte Gras-, Grünroggen und Luzernesilagen



Vorteile

- Gezieltes Ausschalten von Clostridien
- Höchste Siliersicherheit bei schwierigen Bedingungen



Beschaffenheit

- Pulver



Verpackung

- 200g Beutel

Bei Fibrosil Active handelt es sich um einen hochkonzentrierten Silierzusatz für feuchte Gras, Grünroggen und Luzerne Silagen, der die Fermentation enorm beschleunigt.

Die enthaltene Dosis an ausgewählten Pediococceen bildet rasch beträchtliche Mengen an Milchsäure und sorgt damit für eine schnellstmögliche Absenkung des pH-Werts. Dadurch werden selbst unwillkommene Gärkonkurrenten wie Clostridien schnell und effektiv ausgeschalten.

Zusätzlich dazu spaltet die einzigartige Kombination aus Enzymen selbst schwer verdauliche Faserbestandteile und setzt somit wichtige Kohlenhydrate frei, die anschließend in konservierende Milchsäure umgewandelt werden.

Dank der hohen Impfdichte und des speziellen Bakterienprofils führt Fibrosil Active zu einem schnellen Gärprozess. Der Zusatzstoff eignet sich vor allem zum Einsatz bei Materialien mit hohen Eiweiß- und Rohfaseranteilen sowie bei schwer zu silierenden Pflanzen.



Kontakt

Adresse

Novagrار GmbH & Co. KG
Schmiedestr. 1a
27419 Sittensen-Lengenbostel

Telefon

(+49) 4282 509 520

E-Mail

info@novagrار.de

Website

www.novagrار.de