

PRORobust

PRORobust Vormischung mit biologischen Silierzusatzstoffen

Einsatzgebiet

Normale/trockene Grassilagen , GPS, Mais

Vorteile:

- Bessere Stabilität nach dem Öffnen
- Schutz vor Nacherwärmung
- Verbesserung der Verdaulichkeit
- Verbesserung der Milchleistung
- Schnellere Absenkung des pH-Wertes
- Zusammensetzung bei der LWK S.-H. getestet

Verpackung

- 150g Beutel -> 1,5 g/to FM

Der Einsatz von PRORobust erstreckt sich über Gras-, GPS- und Maissilagen, auch bei höheren Trockensubstanzgehalten. Ausgewählte Enzyme helfen selbst schwer verdauliche Rohfaser effektiv zu verstoffwechseln. PRORobust bildet die Grundlage für eine dauerhaft stabile und schimmelfreie Silage für eine gesunde Fütterung. Hefen, die nach dem Öffnen des Silostocks und dem Eindringen von Sauerstoff aktiv werden, können unterdrückt werden. Der enthaltenen heterofermentative Stamm senkt den pH-Wert sehr schnell ab und eine Essigsäurebildung sorgt für die nötige Sicherheit.

Siliermittel	Heterofermentive	Homofermentative	Enzyme
PROMilch	X	X	X
PRORobust	X		X
PROKlassik	X		