

bonsilage FIT G




Mehr Kuhfitness aus dem Grundfutter



bonsilage FIT G steigert die Energie der Silage und sorgt für hohe Stabilität. Es beeinflusst fütterungsbedingte Erkrankungen wie Acidose und Ketose positiv und unterstützt den Kuhstoffwechsel durch glucoplasische Bestandteile wie Propylenglykol – für mehr Fitness zu Beginn der Laktation.

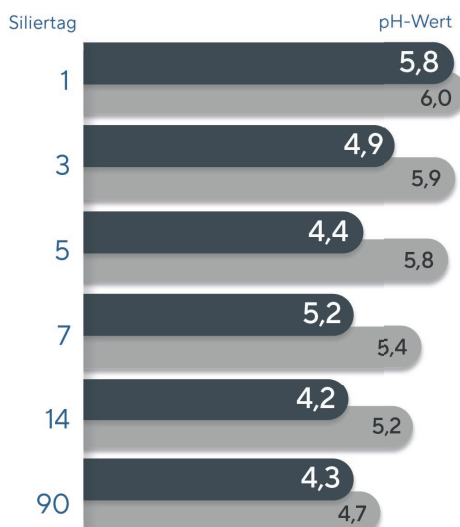
Auch für  erhältlich.



TM-Gehalt:	> 28 %
Brix-Gehalt:	4-7
Aerobe Stabilität:	
Kuhfitness (Propylenglykol):	
N-Effizienz:	
Einsatzbereich:	Gras- und Kleeegrassilagen
Impfdichte:	2 g/t = 300.000 KbE/g Siliergut*

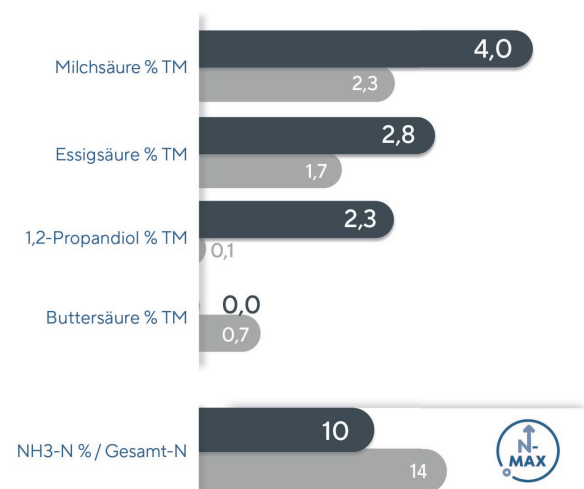
*Gebindegröße: 100 g für 50 t FM | 400 g für 200 t FM

Schnellerer pH-Wert Abfall über alle Siliertage – Grassilage mit ca. 30 % TM



■ bonsilage FIT G
■ Kontrolle
Quelle: Universität Rostock (Nelles, 2023)

Verbesserte Gär säuren- und NH₃-N-Gehalte am Siliertag 90 – Grassilage mit ca. 30 % TM



■ bonsilage FIT G, pH-Wert 4,31
■ Kontrolle, pH-Wert 4,72
Quelle: Universität Rostock (Nelles, 2023)

