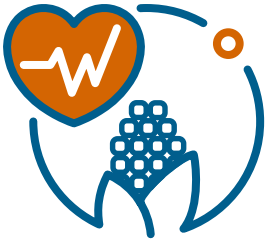





# bonsilage FIT M

Mehr Stabilität, mehr Energie – für eine erfolgreiche Laktation!



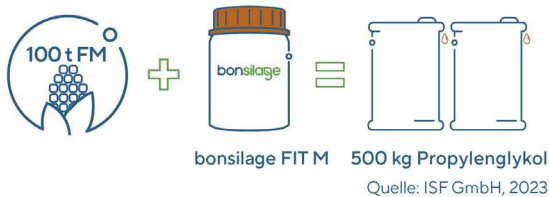
bonsilage FIT M optimiert die Energieverwertung, fördert die aerobe Stabilität und sorgt für eine gleichmäßige Futterqualität. Durch die gezielte Bildung von Propylenglykol wird der Stoffwechsel der Kühe – gerade in der kritischen Startphase der Laktation – entlastet und das Risiko von Acidose und Ketose deutlich reduziert.



TM-Gehalt:	Mais- und GPS-Silagen 25–45 %
Kuhfitness (Propylenglykol):	
Aerobe Stabilität:	
Reduzierte CO <sub>2</sub> -Emissionen:	
Einsatzbereich:	Alle stärkereichen Silagen (Mais, Getreide-GPS etc.)
Impfdichte:	1 g/t = 300.000 KbE/g FM Siliergut*

\*Gebindegröße: 100 g für 100 t FM | 400 g für 400 t FM

Eine Dose bonsilage FIT M produziert im Schnitt 2 Fässer Propylenglykol



bonsilage FIT M bringt messbar mehr Kuhfitness und eine stabile Maissilage

