

PRESSEMELDUNG

Pinneberg, den 23. Mai 2017

Getreidekonservierung – SCHAUMANN bringt neue, anwenderfreundliche Säurekombination auf den Markt

Mit SCHAUMASIL 5.0 bringt SCHAUMANN eine neue, anwenderfreundliche Säurekombination mit einem pH-Wert von 5 auf den Markt. Der für Säuren ungewöhnlich hohe pH-Wert schont das Material und vereinfacht den Einsatz.

Die neue Säurekombination aus Propionsäure, Natriumbenzoat und Natriumpropionat ist besonders anwenderfreundlich, bringt bessere tierische Leistungen, sorgt für bessere Futterhygiene, ist frei von Stickstoff und belastet somit nicht die betriebliche Nährstoffbilanz im Sinne der Düngeverordnung.

SCHAUMASIL 5.0 kann sowohl in der Getreidekonservierung als auch zur Konservierung von CCM-Silagen und zur Stabilisierung von TMR-Rationen für Wiederkäuer und von Trocken- und Flüssigfutter für Schweine eingesetzt werden.

Weitere Informationen erhalten Sie über die SCHAUMANN-Fachberater oder direkt bei

SCHAUMANN – An der Mühlenau 4 – 25421 Pinneberg
Telefon: +49 4101 218-2000
Telefax: +49 4101 218-2299
info@schaumann.de
www.schaumann.de

906 Zeichen

SCHAUMANN-Pressedienst
Kontakt:
Telefon: +49 4101 218-5600
presse@schaumann.de

