bs ferm®

VORMISCHUNG mit Silierzusatzstoffen für alle Tierarten

Zusatzstoffe: Silierzusatzstoffe: 1k1010
Pediococcus pentosoceus (DSM 23688) min. 1 x 10¹⁰ (BE/g, 1k1011 Pediococcus pentosaceus (DSM 23689) min. 1 x 10¹⁰ (BE/g, 1k20602 Enterococcus faecium (DSM 22502) min. 6 x 10¹⁰ (BE/g, 1k20736 Lactobacillus plantarum (NCIMB 30083) min. 1 x 10¹¹ (BE/g, 1k20737 Lactobacillus plantarum (NCIMB 30084) min. 2 x 10¹⁰ (BE/g, Emulgatoren: E 484 Glycerin-Polyethylenglycol-Ricinoleat, Trennmittel: E 554 Natrium-Aluminium-Silikat.

Lagerung/Haltbarkeit:

Lassen Sie den Beutel nicht über einen längeren Zeitraum geöffnet stehen. Die Haltbarkeit des ungeöffneten Beutels beträgt 18 Monate bei Lagerung < 22 °C ab Produktionsdatum (DOM).

synthetisch, Trägerstoff: Maltodextrin

Zulassungsnr. Hersteller: α CZ800461-01

Gebrauchsanweisung:

Ein Beutel reicht für 50 Tonnen Gras (1,5 g/t). Lösen Sie das Mittel in sauberem, kaltem Leitungswasser im Verhältnis 1:10 gut auf. Geben Sie die Mischung in die für Ihren Dosierer gebräuchliche Menge Wasser. Die angemischte Lösung sollte innerhalb von 48 h verbraucht werden.

Sicherheitshinweise:

Die Verwendung von Mundschutz und Handschuhen wird empfohlen.



Chargennr. und Herstelldatum (DOM): s. Beutel





joachim behrens scheessel gmbh • Milchstraße 1 • D-27374 Visselhövede Tel.: +49 4262 - 20 74 -0 • service@ibs.gmbh • jbs-agrar.com

α DENI 700019