



EURO-SILCO 7.5

Wasserlöslich

Kombiniertes Silier- und Konservierungsmittel. Schützt vor Erwärmung und Nachgärung bei Silage und mikrobiellem Verderb durch Hefen und Schimmelpilze

Zusammensetzung

Milchsäurebakterienkonzentrat

2.2 x 10¹¹ KBE/kg

Lactobacillus plantarum, (DSM 3676 [1K20731])

Lactobacillus plantarum, (DSM 3677[1K20732])

Dextrose

Konservierungsmittel:

Na-Benzoesäure und K-Sorbit

Wirkungsweise

Die zwei Pilzhemmer unterdrücken die Schimmelpilze und wilde Hefen. Die behandelte Silage hat einen höheren Nährwert, bleibt vor dem Verfüttern länger stabil und wird gerne gefressen.

Dosierung

150 gr/Tonne Siliergut (Beutelinhalt mit 50 Liter Wasser auflösen)

108 gr/m³ (= ca. 70 m³)

Anwendungsempfehlungen

Die angestrebte Dominanz der erwünschten Milchsäurebakterien und Schutzwirkung vor Erwärmung und Nachgärung wird nur erreicht bei Einhaltung der Dosierungsempfehlung, gleichmässiger Verteilung des Silierzusatzes und Einhaltung der allgemeinen Silierregeln:

- luftdichte und saubere Silos verwenden, Futter kurz häckseln,
- zügig einsilieren, Futter vor dem Einsilieren nicht erwärmen lassen,
- sofort Luft ausschliessen, gut stampfen und abdecken.

Bei hohen TS-Gehalten empfiehlt sich eine höhere Einsatzrate.

Haltbarkeit

Kühl lagern. Vor Feuchtigkeit und Sonnenlicht schützen.

Bei guten Lagerbedingungen in ungeöffneten Säcken 24 Monate haltbar.

Nettogewicht: 7.5 kg



Eurofarm GmbH

Tiergesundheit

CH-6147 Altbüron

Infotel: 0800 00 22 44 (7x24h Gratis)

www.eurofarm.ch

α CH32659

Fabrikationsnummer:

16632

Haltbarkeit bis:

18.10.2021

Xn



Gesundheitsschädlich beim Verschlucken. Nocif en cas d'ingestion.