

**Die Nacherwärmung
im Griff mit...**

Sila-fresh

für Silagen und TMR

Anwendungsbereiche:

- Zur Erhöhung der **aeroben Stabilität** von Grassilage, Leguminosen, CCM, LKS und GPS
- Zur Verhinderung der **Nacherwärmung** auf dem Futtertisch
- Zur Stabilisierung von TMR-Vorratssilagen

Wirksame Inhaltsstoffe:

Kaliumsorbat (granuliert); zugelassen als Konservierungsmittel für Futter- und Lebensmittel

Dosierung:

Zum Einsatz in **Silagen**:

- Gesamtsilobelbehandlung: 0,4 kg **Sila-fresh** in 1 Liter Wasser; 1 Liter pro Tonne Siliergut
- Oberflächenbehandlung: 0,1 kg **Sila-fresh** in 1 Liter Wasser; 2 Liter pro m²

Zum Einsatz in **Futtermischungen**:

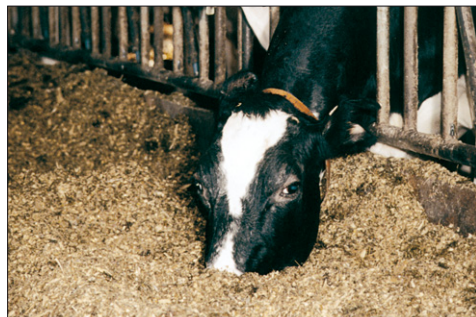
- Um eine optimale Verteilung zu erreichen, empfieilt es sich 0,4 kg **Sila-fresh** in 5 bis 10 Liter Wasser zu lösen; 5 bis 10 Liter pro Tonne Futtermischung;

Herstellung der Lösung:

Sila-fresh löst sich relativ langsam in Wasser. Deshalb sollte die Lösung spätestens am Abend vor dem Einsatz hergestellt werden. Nach dem Auflösen bleibt die Lösung jedoch mindestens 7 Tage stabil. Bei Schutz vor direkter Lichteinstrahlung auch länger haltbar.

- Zur Herstellung von 100 Liter Lösung, den Behälter des Dosierers zur Hälfte mit Wasser füllen und anschließend 40 kg **Sila-fresh** zugeben. Nach kräftigem Umrühren den Behälter mit Wasser auf 100 l auffüllen.
- **Sila-fresh** und BIO-SIL® dürfen nicht in einer Lösung zubereitet werden. Es sind zwei Dosierer erforderlich.

- Zum Einsatz in Futtermischungen nach gleichem Verfahren 0,4 kg **Sila-fresh** in 5 bis 10 Liter Wasser lösen



Dosiertechnik:

- ① Vorhandene Flüssigdosierer (1 Liter/Tonne Siliergut) für das **Sila-fresh** und
- ② neu entwickelten Hochdruckdosierer (0,1 Liter/Tonne Siliergut) für BIO-SIL®

Lagerung:

Granulat kühl und trocken lagern, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Nettogewicht:

Verpackungseinheiten
à 25 kg

Preis:

4,35 €/kg zuzgl. Mwst;
frachtfrei ab 500 kg (Stand 04/2003)



08/2003



Dr. PIEPER Technologie- und Produktentwicklung GmbH

Dorfstr. 34 · 16818 Wuthenow · Tel.: 03391/68 48 0 · Fax: 03391/68 48 10 · info@dr-pieper.com