



RaicoSil® Hay Flüssig

VORMISCHUNG aus Silierzusatz- und Konservierungsstoffen (1k)

WIRKSAME INHALTSSTOFFE:

- Natriumbenzoat (1k 301)
- Kaliumsorbat (1k 202)
- Natriumpropionat (1k 281)
- Gesamtwirkstoffgehalt 250g/l

ANWENDUNG:

RaicoSil® Hay Flüssig wird je nach TS-Gehalt wie folgt eingesetzt:

- a) TS-Gehalt < 80 % TS: Lagerung anaerob als Heulage. Nach dem Pressvorgang Ballen mit 6 bis 8 Lagen Folie umwickeln
- b) TS-Gehalt > 80 % TS: Lagerung aerob als Heu

RaicoSil® Hay Flüssig wird während des Pressvorganges an der Pick-up der Ballenpresse aufgesprüht. Dabei ist darauf zu achten, dass die komplette Schwadbreite gleichmäßig benetzt wird. Die Verwendung von mehreren Sprühdüsen ist dabei sinnvoll.

Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder deren Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist.

HALTBARKEIT:

12 Monate.

WICHTIGER HINWEIS:

Eine Marke der PROFUMA Spezialfutterwerke GmbH & Co. KG
Siemensstraße 10 · 41542 Dormagen
Tel.: 0251 · 682-1188
Fax: 0251 · 682-2008

info-silierung@silierung.de
www.silierung.de

DOSIERUNG:

- 1 Liter je Tonne Heu/Heulage gleichmäßig aufsprühen
- 20 Liter je Kanister, ausreichend für die Behandlung von 20 Tonnen Heu/Heulage
- Die Konzentration der Anwendungslösung darf nicht verändert werden

SICHERHEITSHINWEISE:

Das Tragen von Schutzbrille und geeigneten Schutzhandschuhen wird empfohlen. Das Produkt selbst ist nicht ätzend und nicht giftig. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

SPEZIFISCHES GEWICHT:

1,08 kg/l

ABPACKUNG:

20 Liter Kanister

LAGERUNG:

Kühl und trocken lagern, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

RaicoSil® Hay Flüssig kann keine Fehler pflanzenbaulicher und konservierungstechnischer Art ausgleichen.

Beratung: Dr. Sabine Rahn
Verkauf: Sophia Aertken

0251 · 682-2289
0251 · 682-1188