







WIR BERATEN SIE GERN ZU
FOLGENDEN THEMEN:

-  Grünlandmanagement/Saatgut
-  Konservierung
-  Silofolien/Siloabdeckungen
-  Biogasanlagen


SILIERUNG
Futterkonservierung in Perfektion.

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

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




SILIERUNG
Futterkonservierung in Perfektion.

Dosiertechnik







DAS KONZEPT



Sollen Siliermittel bei der Herstellung von Silagen eingesetzt werden, ist neben der Wahl des richtigen Produktes die gleichmäßige Verteilung im Siliergut wichtig. Die Geräte sollten in der Lage sein, die empfohlenen Aufwandmengen zuverlässig im Siliergut zu verteilen. Aufgrund der besseren Wirkung und einfacheren Verteilung haben sich die Flüssigdosiergeräte in der Praxis durchgesetzt.

UNSERE DOSIERGERÄTE ZEICHNEN
SICH DURCH FOLGENDE
EIGENSCHAFTEN AUS:

-  robuste und wartungsfreundliche Bauweise
-  einfache Bedienung
-  angepasste Pumpenleistung
-  möglichst breiter Einsatzbereich

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Die Dosiergeräte vom Typ **BioDos** sind Eigenentwicklungen der AGRAVIS Raiffeisen AG und wurden speziell für das eigene Siliermittelprogramm konzipiert. Dadurch finden sich zwei Gerätetypen im Sortiment für Silagen.

Für die Dosierung der **RaicoSil® Hay** und **Straw Liquid** wurde das Konservierungsgerät eingeführt. Dieses ist mit einer Bedieneinheit für die Fahrerkabine ausgestattet.

TANKS

Je nach Wunsch sind verschiedene Tankgrößen möglich. Folgende Größen sind verfügbar:

- 60 Liter
- 100 Liter
- 200 Liter
- 300 Liter
- 500 Liter

Bei Fragen zu den verschiedenen Leih- und Kaufmodellen unserer Dosiergeräte wenden Sie sich bitte an **0251. 682 - 1188**.

LADEWAGEN

BIODOS CL

Grundgerät

- Pumpe mit Durchflussmesser, Filter und Düse
- max: 7,5 l/min (450l/h);
min: 1,0 l/min (60l/h)
- stufenlos regelbar
- Standardapplikation 0,5 – 2 l/t

BALLENPRESSE

KONSERVIERUNGSGERÄT FÜR HEU / STROH

Grundgerät

- Pumpe mit Durchflussmesser, Filter und Düsen
- max. 105 l/h, min. 10 l/h
- Stufenlos regelbar mit automatischer Spühlvorrichtung
- für alle Ballenpressen geeignet



Schauen Sie sich unser
Dosiergerät etwas genauer an:
<https://youtu.be/N1r7IVOajc0>

HÄCKSLER

BIODOS PROFILINE

Zusatzgerät zu BIODOS CL

- Hochkonzentrattank mit Dosimat, Filter und Entlüftungsventil
- stufenlos regelbar
- gleichzeitige Bevorratung von verschiedenen Siliermitteln als Hochkonzentrat
- Standardapplikation 0,5 – 2 l/t

SILATEC

- Hochkonzentrattank mit Dosimat, Filter und Entlüftungsventil
- Max.: 200 l/h, min.: 50 l/h
- Mikroapplikation 20 ml – 150 ml/t