

Bonimal CARE SH Gras

Silierhilfsmittel für Gras- und Luzernesilagen

CARE

Einsatzgebiet

Bonimal CARE SH Gras ist ein homofermentatives Silierhilfsmittel welches hauptsächlich für Gras bzw. Luzerne eingesetzt wird und auch unter ungünstigen Bedingungen den Silierprozess optimiert.

Produkteigenschaften

- Verbesserung des Nährwerts und der Konservierung von Gras- und Luzernesilagen
- Durch Verbesserung des Silierverlaufs wird schmackhaftes Futter erzeugt und sichert eine hohe Grundfutteraufnahme
- Der enthaltene Stamm *Lactobacillus paracasei* produziert ein Enzym, welches den enthaltenen Fructanzucker in der Silage aufspaltet
- Auch bei geringen Zuckermengen in der Silage oder unter ungünstigen Bedingungen wird der Silierprozess optimiert
- Sowohl für konventionell als auch für ökologisch wirtschaftende Betriebe geeignet

Artikel-Nr.	EAN	Gebindeeinheit	Verpackung
2133624	406564400430 8	100 g	Beutel

Anwendungsempfehlung

Dosierungsangabe:

- Ein Beutel **Bonimal CARE SH Gras** entspricht einer Silagemenge von 100 t, je 1 g/t Siliergut. In dieser Dosierung kann von **Bonimal CARE SH Gras** je nach Behältnis und Siliergeschwindigkeit 100 ml - 2 l pro Tonne Siliergut aufgetragen werden.
- Beutelinhalt in 2-3 l sauberes, kaltes Wasser gründlich einmischen, dann weiter verdünnen auf mindestens 10 l pro Beutel

Inhaltsstoffe

Wirkstoffe:

- *Lactobacillus plantarum* (DSMZ 16627, 1k20749)
- *Pediococcus pentosaceus* (DSMZ 32991, 1k21015)
- *Lactobacillus paracasei* (NCIMB 30151, 1k20748)

Trägerstoffe:

Bio-Saccharose; Summe Milchsäurebakterien: $1,0 \times 10^{11}$ KBE/g.

Die aktiven Bestandteile sind bei der Europäischen Kommission registriert.

Technische Informationen

Form: Pulver

Farbe: weißlich

Lagerung

Kühl, trocken und vor Sonneneinstrahlung geschützt lagern ($< 20^{\circ}\text{C}$).

Haltbarkeit (der ungeöffneten Packung): mind. 18 Monate nach Herstellungsdatum bei Lagerung unter 20°C .

Sicherheitshinweis

Einatmen von Staub vermeiden; Staubmaske und Schutanzug sind zum Anmischen empfohlen.

Atemwegreizend für Allergiker.

Gemäß den geltenden Vorschriften bezüglich Reinigungsmittel: Verordnung (EG) Nr. 648/2004. Ein Datenblatt über die Inhaltsstoffe steht dem medizinischen Personal bei schriftlicher Anfrage kostenfrei zur Verfügung.

Hinweis

Kann in der ökologischen Produktion gemäß der Verordnung (EG) Nr. 2018/848 verwendet werden.

Gelistet in der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland (FiBL Forschungsinstitut für biologischen Landbau e. V.). Dieses Produkt kann in der ökologischen Produktion gemäß der Verordnung (EG) Nr. 2018/848 verwendet werden.

Bonimal CARE SH Gras

Silierhilfsmittel für Gras- und Luzernesilagen

CARE

Der Anteil an Zutaten bezogen auf 98 % TS beträgt: 80,0 % aus landwirtschaftlichem Ursprung; 0,0 % aus konventioneller Erzeugung; 20,0 % aus mineralischem Ursprung und sonstige; 0,0 % aus Umstellungs-erzeugung; 80,0 % aus ökologischer Erzeugung.

Bonimal CARE SH Gras kann keine Fehler, die pflanzenbaulich oder im Siliermanagement gemacht werden, ausgleichen.

Behandelte Silagen erst nach 6 bis 8 Wochen öffnen (der Silierprozess ist sonst ggf. nicht abgeschlossen)

Kontakt: BayWa AG, Arabellastr. 4, 81925 München
E-Mail: kontakt@bonimal.de | Internet: www.bonimal.de | Stand 11.2023
Änderungen vorbehalten.

Bonimal