

# SiloSolve<sup>®</sup> BG

**PREMIXTURE** of a silage additive

Shelf life in unopened sachet:

12 months at +20 °C

18 months at +4 °C

24 months at -18 °C

**One sachet 200 g treats 100 tons.**

Batch number: See print on the sachet

Date of manufacturing: See print on the sachet

Net weight: See print on the sachet

Product number: See print on the sachet

Safety data sheet available on request.

**CHR HANSEN**

Chr.Hansen Czech Republic, s.r.o.

č.p. 215, 693 01 Starovice

Czech Republic

EC approved manufacturer: αCZ 800461-01

LS-747 03/19





**Volume of dosage tank (Litres) - applied at 2 g/TTR**

<b>Volume of dosage tank (Litres) - applied at 2 g/TTR</b>											
<b>50</b>		<b>100</b>		<b>200</b>		<b>300</b>		<b>400</b>		<b>500</b>	
Sachet size		Sachet size		Sachet size		Sachet size		Sachet size		Sachet size	
200g		200g		200g		200g		200g		200g	
Dosage (litres/ton)	Number of sachets added to water tank	Number of sachets added to water tank		Number of sachets added to water tank		Number of sachets added to water tank		Number of sachets added to water tank		Number of sachets added to water tank	
	0.1	5	10	20	30	40	50				
	0.2	3	5	10	15	20	25				
	0.5	1	2	4	6	8	10				
	1		1	2	3	4	5				
	2			1	2	2	3				
4					1	1					





**DE (DE)**

## **SiloSolve® BG**

VORMISCHUNG  
mit Silierzusatzstoffen

---

SiloSolve® BG ist ein wasserlösliches Produkt mit Milchsäurebakterien zur Verwendung in Silagen nur für Biogas.

### **Dosierung und Gebrauchsanweisung**

Einhalt eine Beutel SiloSolve® BG reicht für: 100 Tonnen Silage.  
Lösen Sie das Mittel in sauberem, kaltem Leitungswasser gut auf.  
Geben Sie die Mischung in die für Ihren Dosierer gebräuchliche Menge Wasser. Die angemischte Lösung sollte innerhalb von 48 Stunden verbraucht werden.

### **Lagerung und Haltbarkeit**

Produkt kühl und trocken lagern.  
Im Original, verschlossenen Beutel beträgt die Haltbarkeit: 12 Monate bei Lagerung +20°C, 18 Monate bei Lagerung +4 °C und 24 Monate bei -18 °C ab Produktionsdatum (DOM).

### **Sicherheitshinweise**

Wir empfehlen die Verwendung von Handschuhen, Mund- und Augenschutz. Von Kindern fernhalten.

### **Reinigung und Desinfektion**

- Zwischen den Schnitten oder bei Lagerung des Dosierers über einen längeren Zeitraum als 48 Stunden muss der Dosierer desinfiziert werden. Vor der Desinfizierung den Dosierer sorgfältig ausspülen, um alle Reste vorheriger Anwendungen zu entfernen. Bitte die Gebrauchsanweisung für das verwendete Desinfektionsmittel beachten.

- Die Desinfektionslösung mit klarem Wasser durch Dosierer Sprühleitungen, Filter und Düsen zirkulieren lassen.

- Bei relativ sauberer Ausrüstung ist Chlorbleiche am effektivsten. Um eine Wirksamkeit zu gewährleisten, muss die Kontaktzeit der Lösung mindestens 20 Minuten betragen. Den Dosierer jedoch nicht

über einen längeren Zeitraum mit eingefüllter Desinfektionslösung aufbewahren, da diese dessen Kunststoffe und Metalle angreifen kann.

- Nach dem Desinfizieren den Dosierer zweimal durchspülen, um alle Reste der Desinfektionslösung zu entfernen. Sprühleitungen und Düsen mit klarem Wasser spülen.

Chargennummer:  
Sehen Sie auf dem Beutel  
Produktionsdatum DOM:  
Sehen Sie auf dem Beutel  
Netto-Gewicht:  
Sehen Sie auf dem Beutel  
Product Nummer:  
Sehen Sie auf dem Beutel

### **Hersteller**

Chr. Hansen Czech Republic s.r.o.  
č.p. 215, 693 01 Starovice  
Czech Republic  
Zulassungsnummer Hersteller:  
αCX 800461-01



<b>Distributor</b>		
<b>AoR Country</b>	<b>Customer</b>	
Denmark	Allaboutcows ApS	<a href="http://www.allaboutcows.dk">www.allaboutcows.dk</a>
Estonia	Ingle A/S	<a href="http://www.ingle.ee">www.ingle.ee</a>
Finland	RAISIOAGRO Oy	<a href="http://www.en.raisioagro.com">www.en.raisioagro.com</a>
France	Nutrillac	<a href="http://www.nutrillac.fr">www.nutrillac.fr</a>
Germany	Joachim Behrens Scheessel Gmbh	<a href="http://www.jbs.gmbh">www.jbs.gmbh</a>
Hungary	Vital-Feed Kft.	<a href="http://www.vitalfeed.hu">www.vitalfeed.hu</a>
Italy	Cima srl	<a href="http://www.cima.it">www.cima.it</a>
Lithuania	Svedijos Pienas UAB	
Netherlands	ForFarmers Nederland BV	<a href="http://www.forfarmersgroup.eu">www.forfarmersgroup.eu</a>
Romania	Altius SRL	<a href="http://www.altius.ro">www.altius.ro</a>
Russian Fed.	DLF LLC	<a href="http://www.dlf.ru">www.dlf.ru</a>
Slovenia	Animalis, d.o.o.	<a href="http://www.animalis.si">www.animalis.si</a>
South Africa	ANH, Animal Nutrition & Health	<a href="http://www.animalnh.co.za">www.animalnh.co.za</a>
Spain	3F Feed and Food S.L.	<a href="http://www.3ftec.com">www.3ftec.com</a>
Sweden	SVENSKA FODER AB	<a href="http://www.svenskafoder.se">www.svenskafoder.se</a>
Switzerland	Locher + CO AG, Kroni	<a href="http://www.kroni.ch">www.kroni.ch</a>
United Kingdom	Forage Technology	<a href="http://www.foragetech.co.uk">www.foragetech.co.uk</a>