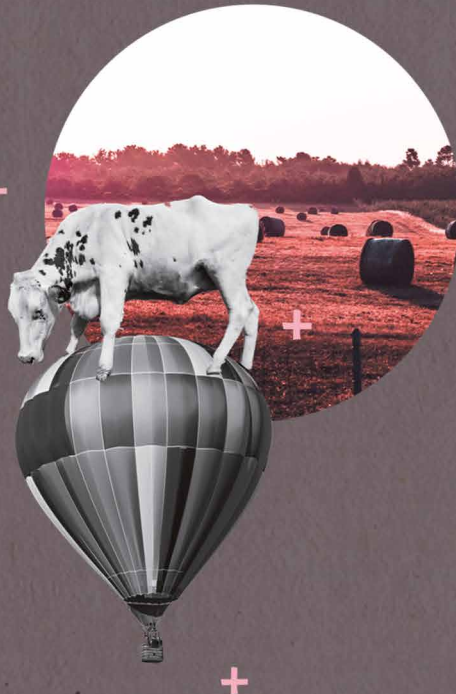


# DAS **UPGRADE** FÜR DEIN GRUNDFUTTER



## SilCHAMP maize 3065

Vormischung mit biologischen Silierzusatzstoffen

### Einsatzbereich:

Silomais, CCM, Feuchtmais.

### Zusammensetzung:

Milchsäurebakterien: *Lactobacillus buchneri*, *Lactobacillus kefir*, *Lactobacillus brevis*.

Trägerstoff: Dextrose.

### Impfdichte:

200.000 KBE Milchsäurebakterien/g Siliergut.

### Dosierung:

2 g SilCHAMP maize 3065 pro t Siliergut, ein 200 g Gebinde für 100 t Siliergut.

### Anwendungsempfehlung:

1 Gebinde (200 g) SilCHAMP maize 3065 wird unter kräftigem Rühren bzw. Schütteln in ca. 0,5 l Wasser gelöst und anschließend mit 0,2 bis 2,0 l/t Siliergut (alternativ ULV 15–100 ml) verdünnt und gleichmäßig auf das Siliergut aufgebracht. Der Grad der Verdünnung richtet sich nach Ernteverfahren, Erntemenge/h und Düsenleistung.

Empfohlene Wassertemperatur: 18–30 °C.

Aufgelöstes Mittel ist sofort einsatzbereit und sollte innerhalb von 48 h verbraucht werden.

Empfohlener Trockenmassebereich: 30–65 % TS.

**Lagerung:** Kühl und trocken.

**Nettogewicht:** 200 g.

**Verkaufseinheit:** Einzeln.

### CHAMPLine:

+49 (0) 9371 94993-2900 | [www.farmchamps.de](http://www.farmchamps.de) | [@ service@farmchamps.de](mailto:service@farmchamps.de)

FarmChamps GmbH & Co. KG | 63924 Kleinheubach