

## WERTE DURCH ERFAHRUNG STÄRKE DURCH INNOVATION

# BetaSil®







BetaSil enthält hochwertiges Glycin Betain und Silizium, das die Bildung von festem Pflanzengewebe fördert. Es stabilisiert das pflanzliche Gewebe und sorgt für starke und gesunde Kulturen.

BetaSil dringt in die Zellwände ein, stabilisiert das Zellgerüst und erhöht Widerstandskräfte der Kulturen und das shelflife der Früchte.

## **VORTEILE**

- stärkt die Zellwandfestigkeit
- erhöht die Lagerstabilität
- verbessert die Blattfarbe durch höhere Zelldichte
- · verbesserte Bewurzelung und Nährstoffaufnahme
- schnelle Aufnahme
- sehr gute Mischbarkeit
- zugelassen im ökologischen Landbau (EU)

# ANWENDUNG UND DOSIERUNG

#### • Beerenobst:

ab Fruchtansatz mehrmals in Intervallen von 7-10 Tagen mit 2,5-3 I/ha

#### • Kirschen:

- zur Verbesserung des shelflife: ab Fruchtgrößenwachstum 3 Anwendungen mit 2,5-3 l/ha
- zur Verminderung des Aufplatzens: 5-6 Stunden vor angekündigtem Regen mit 4-5 I/ha

#### • Spargel:

ab Fiederbildung mehrmal mit 1-1,5 I/ha

## **TECHNISCHE DETAILS**

• lieferbare Gebinde: 51, 101

• spezifisches Gewicht (bei 20°C): 1,15 kg/l

 Mischbarkeit: nicht mit Kupfer- und sulphathaltigen Produkten mischen





### **SPEZIFIKATION**

organischer Stickstoff (N)	3,6%
Silizium (SiO <sub>2</sub> )	. 5%
Glycin Betain	24%
Mannitol	

#### Ihr Fachhändler:

## **Biolchim Deutschland GmbH**

Rendsburger Str. 5 30659 Hannover Tel. +49 (0) 511 64666490 Fax +49 (0) 511 64666499

info@biolchim.de www.biolchim.de