# SUNRED

BIOSTIMULATOR ZUR BESSEREN AUSFÄRBUNG UND ERHÖHUNG DER ZUCKERGEHALTE



- ✓ VERBESSERT FRUCHTAUSFÄRBUNG
- ✓ FÖRDERT EINE GLEICHMÄSSIGE ABREIFE
- ✓ ERHÖHT DIE ZUCKERGEHALTE IN DEN FRÜCHTEN



www.biolchim.de



Spezialdünger

SUNRED ist ein völlig neuartiger Biostimulator zur Verbesserung der Ausfärbung von Früchten. SUNRED liefert sowohl den Ausgangsstoff (Phenylalanin) als auch Verstärker (Oxylipine) für die Biosynthese von Anthocyan und Flavonol, also für die Farbstoffe, die für die Ausfärbung von Früchten verantwortlich sind.

SUNRED verbessert die Fruchtreife und erhöht den Gehalt an löslichen Zuckern (höhere Brix-Werte).

### ZUSAMMENSETZUNG

Gesamtstickstoff (N)	6
Organischer Stickstoff (N) 2%	
Carbamidstickstoff (N)1%	
Wasserlösliches Kaliumoxid ( $K_2O$ ) 7%	0
Organische Substanz	6

### **SONSTIGE BESTANDTEILE**

Phenylalanin, Methionin Monosaccharide und andere pflanzliche Extrakte wie bspw. Oxylipine.

## **TECHNISCHE DETAILS**

# ANWENDUNG UND DOSIERUNG



GEBINDEGRÖßEN: 1, 5 und 20 I

KULTUR	ZEITPUNKT DOSIERUNG	
ERDBEEREN	2 Anwendungen im Abstand von 8 und 4 Tagen vor der Ernte jeweils	
KERN- UND STEINOBST	2 Anwendungen im Abstand von 15 und 7 Tagen vor der Ernte jeweils 5 I/ha  oder alternativ 1 Anwendung 7-10 Tage vor der Ernte	
WEIN UND TAFELTRAUBEN	2 Anwendungen im Abstand von 15 und 7 Tagen vor der Ernte jeweils	
GEMÜSE IM FREILAND	2 Anwendungen im Abstand von 15 und 7 Tagen vor der Ernte jeweils 5 I/ha	
GEMÜSE IM GEWÄCHSHAUS	2 Anwendungen im Abstand von 15 und 7 Tagen vor der Ernte jeweils 4 I/ha	
MELONEN / WASSERMELONEN	2 Anwendungen im Abstand von 15 und 7 Tagen vor der Ernte jeweils	
BLUMEN / ZIERPFLANZEN	2 Anwendungen im Abstand von 8-10 Tagen vor Beginn der Blütenverfärbung 250-300ml/100 I Wass	ser

Die empfohlenen Aufwandmengen beziehen sich auf eine Wassermenge von 400-600 l/ha. Eine Konzentration von 1% sollte nicht überschritten werden.

### MISCHRARKEIT

Das Produkt kann mit allen gängigen Pflanzenschutzmitteln gemischt werden mit Ausnahme von kupferhaltigen Präparaten, Mineralölen und Emulsionen.

### VERSUCHE

# ÄPFEL

Sorte: Pink Ladv®/M9





# **BIRNEN**

Sorte: Carmen





© Biolchim 2018

### **Biolchim Deutschland GmbH**

Rendsburger Str. 5 – 30659 Hannover Tel. +49 (0) 511 646 664 90 – Fax +49 (0) 511 646 664 99 info@biolchim.de