

SprintAlgaTM

organisch - mineralischer Blattdünger



Anwendung:

Reben

Vorblüte:

2 Anwendungen mit 0,5 l/ha SprintAlga (bis BBCH 57): z.B. zur vorletzten und letzten Vorblütespritzung*

Nachblüte:

1 Anwendung mit 0,5 l/ha SprintAlga, wenn die Blütenköppchen vollständig abgeworfen sind (BBCH 71).

SprintAlga immer auf die volle Laubwand ausbringen. Die vollständige Benetzung der Blätter, z.B. durch das Fahren in jeder Fahrgasse, erhöht die Wirkungssicherheit. Die optimale Wassermenge liegt bei 300 - 600 l / ha.

*) Mischbarkeiten beachten! Nicht mit kupferhaltigen Mitteln, Ölen/Netzmitteln, Herbiziden, alkalischen Produkten und Sulfaten (wie Bittersalz) mischen. Nicht mit stark sauren oder unformulierten Blattdüngern mischen.

SprintAlga ist mit Netzschwefel mischbar.

Verpackung:

1 und 5 l

Sprint Alga ist eine flüssige, hochkonzentrierte Düngersuspension auf Algenbasis mit pflanzlichen Aminosäuren.

Die enthaltenen Nährstoffe unterstützen den Stoffwechsel der Reben. Die Blattdüngung mit SprintAlga unmittelbar vor der Blüte fördert das Wachstum des Traubgerüsts und der Ranken, wodurch ein lockerer Aufbau der Trauben erreicht wird.

Praxisversuch Baden-Württemberg



Kontrolle

Blattdüngung mit Sprint Alga

Technische Daten:

N-Gesamt.....	12,0 %
Organisch gebundener N.....	3,4 %
Carbamid-N.....	8,6 %
Organische Substanz	
Aminosäuren und Peptide	33,7 %
Algen (Macrocystis, Ascophyllum, Sargassum).....	60,0 %