



WERTE DURCH ERFAHRUNG
STÄRKE DURCH INNOVATION

SPEZIALDÜNGER

SprintAlga®

*Spezialdünger zur Blütenentwicklung und
Unterstützung eines lockeren Traubenaufbaus*



Fotos: Weingartner



ZIELE UND VORTEILE

- stimuliert das Wurzelwachstum
- unterstützt den lockeren Traubenaufbau
- erhöht die Synthese von Vitamin B
- fördert die Vitalität

ANWENDUNG UND DOSIERUNG

Weinbau:

- zur Vorblüte (BBCH 51-58) zwei Anwendungen mit jeweils 0,5-0,7 l/ha SprintAlga
- nach der Blüte (BBCH 70), wenn Blütenköpchen vollständig abgeworfen sind: 0,5-0,7 l/ha SprintAlga

Die Wassermenge sollte jeweils 300-600 l betragen. Es wird empfohlen, jede Fahrgasse zu befahren. Die vollständige Benetzung der Blätter (Behandlung der kompletten Laubwand) erhöht die Aufnahme von SprintAlga.

andere Kulturen:

- zu Vegetationsbeginn 0,3-0,5 l/ha SprintAlga
- zu Blühbeginn 0,3-0,5 l/ha SprintAlga

TECHNISCHE DETAILS

- pH: 6,9-7,1
- spezifisches Gewicht: 1,22 kg/l
- SprintAlga nicht mit Ölen/Netzmitteln, Herbiziden, alkalischen Produkten, Sulfaten oder kupferhaltigen Mitteln mischen.
- nicht mit anderen Algenpräparaten mischen

Das Produkt darf nicht unverdünnt angewendet werden. Blattspritzungen nicht in der Mittagssonne sondern morgens oder abends durchführen.

SprintAlga ist eine flüssige, hochkonzentrierte Algensuspension mit Aminosäuren pflanzlichen Ursprungs. Die enthaltenen Nährstoffe unterstützen den Stoffwechsel der Reben. Die Blattdüngung mit SprintAlga vor und nach der Blüte fördert das Wachstum des Traubengerüstes, wodurch ein lockerer Aufbau der Trauben erzielt wird.



ohne SprintAlga



mit SprintAlga

SPEZIFIKATIONEN

N	Gesamtstickstoff	12%
	organisch gebundener Stickstoff	3,4%
	Carbamid-Stickstoff	8,6%
Organische Substanz		
	Aminosäuren und Peptide	33,7%
	Algen (Macrocyctis, Ascophyllum, Sargassum)	60,0%

Biolchim Deutschland GmbH

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