



ALGINAMIN

Organische Düngerlösung

Alginamin ist eine organische Suspension hochkonzentrierter Algen und Aminosäuren. **Alginamin** wird als Blattdünger sowie auch zur Fertigation im Obst-, Gemüse- und Weinbau eingesetzt. Durch den hohen Auxin Gehalt in **Alginamin** unterstützt es das Zellwachstum und stimuliert das Wurzelwachstum.

Eigenschaften:

- unterstützt das Zellwachstum
- erhöht die Vitalität
- stimuliert das Wurzelwachstum

Anwendung und Dosierung:

Gemüse:

- 0,3-0,5 l/ha Alginamin 10-16 Tage nach dem Pflanzen, 2-3 mal wiederholen.
- 3 l/ha Alginamin zum Vegetationsstart fertiggieren, im Abstand von 2 Wochen 2-3 mal wiederholen.

Wein:

- 0,5 l/ha Alginamin zweimal vor Blühbeginn und einmal nach der Blüte mit 300-600 l/ha Wasser.

Erdbeeren:

- 0,3 l/ha Alginamin mit 3 l/ha Vittafos vor Blühbeginn und in der Blüte ca. alle 10 Tage mit 300-600 l/ha Wasser.
- 3 l/ha Alginamin jeweils zur Blüte, zum Fruchtwachstum und nach dem Pflanzen fertiggieren.

Stein- und Kernobst:

- 0,3-0,5 l/ha Alginamin zum Fruchtwachstum mit 300-600 l/ha Wasser.

Baumschul - und Zierpflanzen:

- 0,3-0,5 l/ha Alginamin nach dem Auspflanzen mit 300-600 l/ha Wasser.
- 2,5 l/ha Alginamin fertiggieren.

Mischbarkeit:

Dieses Produkt kann mit allen bekannten Pflanzenschutzmitteln gemischt werden, wir empfehlen jedoch, vor Gebrauch einen Mischtest durchzuführen.

Gebinde: 5 l (6,1 kg)

HOHER ERTRAG UND TOP-QUALITÄT
DURCH OPTIMALE VERSORGUNG

campag
let it grow



Zusammensetzung:

Gesamtstickstoff (N): 12%
Organischer Stickstoff (N): 3,4%
Carbamid Stickstoff (N): 8,6%
Organischer Kohlenstoff (C): 9,5%
Organische Substanz: 60%

Technische Angaben:

Spezifisches Gewicht bei 20°C: 1,22 Kg/l
Ph-Wert: 6,9-7,1

campag
let it grow

CAMPAG GmbH & Co. KG
Kohlenbissener Grund 22-24
29633 Munster Deutschland
Tel: 05192 / 986 93 10
Fax: 05192 / 986 93 31
www.campag.de E-mail: info@campag.de

SWISS GROW
Spezialdünger

Swissgrow AG Switzerland
Tel: +41 52 343 56 44
Fax: +41 52 343 43 94
www.swissgrow.com
E-mail: info@swissgrow.com