WERTE DURCH ERFAHRUNG STÄRKE DURCH INNOVATION

CREMALGA

Algenkonzentrat auf der Basis von **Ascophyllum** und **Ecklonia-Algencreme** zur Verbesserung des Fruchtansatzes, der Fruchtgröße und zur Förderung des vegetativen Wachstums

VORTEILE UND ZIELE

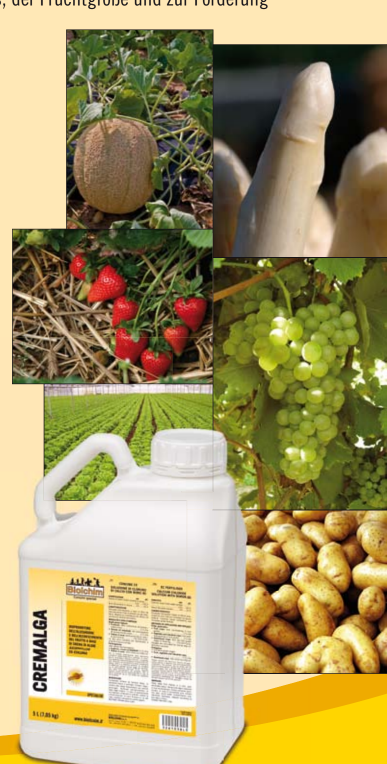
- Verbesserung des Fruchtansatzes
- Ausbalanciertes Wachstum
- Verbesserung der Fruchtgrößen
- Fördert pflanzliches Wachstum auch unter Stressbedingungen wie Trockenheit, Hitze, Kälte, Hagelschäden

WIRKUNGSWEISE

- Aminosäuren, Kohlenhydrate und Vitamine liefern die Energie und Ausgangsbausteine für die Proteinsynthese
- Die in den Algen enthaltenen Bioaktivatoren fördern die Zellteilung und das Zellwachstum
- Pflanzensekundärstoffe und Spurenelemente unterstützen den Stoffwechsel und schützen vor Stressschäden

HERSTELLUNG

CREMALGA wird durch ein sogenanntes
Ultraschallextraktionsverfahren hergestellt.
Die Algen werden bei geringem Druck, niedrigen Temperaturen und hochfrequenten
Wellen auf schonende Weise extrahiert, so
dass alle wichtigen Bioaktivatoren erhalten
bleiben. Dieses einzigartige Verfahren ist
außerdem umweltfreundlich, weil keine
Chemikalien bei der Herstellung von
Cremalga verwendet werden.





ANWENDUNG UND DOSIERUNG

Wein; Baumobst: ab Vegetationsbeginn im Frühjahr und zur Fruchtentwicklung mehrmals	2 L/ha
• Gemüsebaukulturen und Erdbeeren: nach der Verpflanzung bis zur Fruchtentwicklung mehrmals im Abstand von 10–14 Tagen	2-2,5 L/ha
Spargel: von Juli bis September 2-3 mal	2 L/ha
• Zierpflanzen/Baumschulkulturen: von der Verpflanzung bis zur	
Ernte mehrmals im Abstand von 10–14 Tagen),2-0,25%
• Kartoffeln: ab Reihenschluß 1–2 mal	2-2,5 L/ha
• Getreide, Raps, Mais, Zuckerrüben zu Vegetationsbeginn	2-2,5 L/ha
Die Empfehlungen beziehen sich auf eine Wassermenge von 400-600 I/ha.	

Algenbasierte Produkte

Produkte	Charakteristika	Form und Aussehen	pH 1%	Spez. Gewicht bei 20° C
CREMALGA	Ascophyllum und Ecklonia Creme	Dunkle, cremefarbige Flüssigkeit	6 ± 0,5	1,11 kg/L
ALGATON	<i>Ascophyllum</i> Extrakt	Flüssigkeit	$6,9 \pm 0,5$	1,25 kg/L
MICRONALGA	Ascophyllum Extrakt	Lösliches Pulver	$10,5 \pm 0,5$	-

ASCOPHYLLUM NODOSUM



ECKLONIA MAXIMA

Biolchim Deutschland GmbH

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

info@biolchim.de