

LAMINAVEG®

AGROCEAN

ALGEN-POWER FÜR DEN ACKERBAU(ER)

AGROCEAN mit dem Biostimulans Laminaveg®



www.zg-raiffeisen.de

AUF ALLEN FELDERN ZUHAUSE

ZG Raiffeisen

Agrar

LAMINAVEG®

AGROCEAN

Die AGROCEAN-Vielfalt

Eine Alge für alle Fälle

Vielfach kombinierbar und immer erfolgsversprechend

Als eine der ersten zugelassenen Biostimulanzien hilft „Laminaveg® (CE 2806)“ Kulturpflanzen bei deren Entwicklung. Durch die Kraft der Algen werden die Widerstandsfähigkeit und Stresstoleranz gesteigert – so sind Sie in Zeiten von Wetterextremen gut gerüstet.

Profitieren Sie mit den AGROCEAN-Produkten von der Kraft des Meeres und nutzen Sie die Energie aus Algen für die Leistungsfähigkeit Ihrer Kulturpflanzen. Diese Produkte empfehlen wir.

IHRE VORTEILE MIT AGROCEAN- PRODUKTEN

- ✓ Steigerung der Stresstoleranz der Kulturpflanzen.
- ✓ Verbesserung der Herbizidverträglichkeit.
- ✓ Stärkung durch natürliche Phytohormone.
- ✓ Kombinierbar mit Pflanzenschutzmaßnahmen.

Produktprofil

Produkt	LAMINACTIF AGROCEAN	VITALGO+ AGROCEAN	LAMINAMnZn AGROCEAN
Zusammensetzung	6% N + 5% P ₂ O ₅ + 5% K ₂ O plus wichtige Spurenelemente + 400 g/kg Biostimulans	7,95% B + 0,48% Mo + 200 g/kg Biostimulans Zulassung im ökologischen Landbau gem. EU-VO 2018/848	11,6% SO ₃ (~ 4,6% S) + 5% Mn + 3,5% Zn + 400g/kg Biostimulans Zulassung im ökologischen Landbau gem. EU-VO 2018/848
Gebindegröße	10l	10l	5l
Kultur	Aufwandmenge und Anwendungszeitpunkt		
Getreide	2-4 l/ha kombiniert mit Herbizid- und Fungizideinsatz	2l/ha bei Mangel-Erscheinungen ab 3-Blattstadium bis Ende Bestockung	2-3 l/ha 2-fache Anwendung ab Vegetationsbeginn bis Ende Schossen
Mais	2-4 l/ha 3-blattstadium bis Blüte	2l/ha, ab 4-Blatt-Stadium für gleichmäßigen Kornansatz	2-3 l/ha im 4-5-Blatt-Stadium
Raps	2-4 l/ha kombiniert mit dem Fungizideinsatz ab Vegetationsbeginn bis Blüte	2l/ha Ab 4-Blatt-Stadium im Herbst für Winterhärte + Blattentwicklung 2l/ha ab Vegetationsbeginn im Frühjahr für gleichmäßige Blüte, Abreife und Ertrag	–
Kartoffeln	3-4 l/ha ab Auflauf alle 10 Tage bis Blüte	2l/ha ab Beginn Reihenschluss für Innere Qualität	–
Zuckerrüben	–	2l/ha ab 6-Blatt-Stadium gegen Herz- und Trockenfäule	–
Leguminosen (inkl. Soja)	–	2l/ha ab 6-blatt-Stadium für Blüte und Fruchtansatz	–