

Wir sind gerne für Sie da!

So erreichen Sie uns:



06328 98494-80

Unser Team am Beratungstelefon ist gerne für Sie da.



www.lebosol.de

Senden Sie uns eine Nachricht über unser Kontaktformular.



beratung@lebosol.de

Schreiben Sie uns eine E-Mail.



Jetzt downloaden – die Lebosol® App!

Aktuelle und exklusive Versuchsergebnisse, Erklärungsvideos zur Produkthandhabung und vieles mehr.

Bei Google Play und im App Store erhältlich.

Sie finden uns auch online über unsere Social-Media-Kanäle:



www.lebosol.de

Lebosol® Dünger GmbH

Wiesengasse 28 · 67471 Elmstein · Telefon: 06328 98494-0 · info@lebosol.de

© Copyright Lebosol® Dünger GmbH 2025 –

Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, einschließlich der Vervielfältigung, Veröffentlichung, Bearbeitung und Übersetzung, bleiben vorbehalten.

Avitar® · Avitar® · Avitar® · Avitar® · Avitar® · Avitar® · Avitar®



Lebosol

Mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Pflanzenernährung

Avitar® – dreifach gut!

Organischer NK-Dünger mit Anti-Stress-Wirkung

Zusammensetzung: 4,1 % Gesamt-Stickstoff (47 g/l N), 2,1 % Gesamt-Kaliumoxid (24 g/l K₂O)

Vorteile von Avitar® im Überblick:

- ✓ **Das Rundum-sorglos-Paket aus Aminosäuren, Humin- und Fulvinsäuren sowie Algenextrakten**
- ✓ **Anti-Stress-Effekt bei Wetterextremen**
Schützt die Pflanze bei Trockenheit, Hitze, Kälte und Strahlung
- ✓ **Optimale Nährstoffnutzung**
Fördert die Nährstoffeffizienz



Die Wirkung von Avitar® im Überblick:

Aminosäuren sind Bausteine der Eiweiße. Sie erhöhen die Stresstoleranz von Pflanzen und verkürzen die Zeit der Revitalisierung. Zusätzlich fördern Aminosäuren die Wurzelbildung, verbessern die Nährstoffaufnahme der Pflanzen und sind wichtige Antioxidanzien bei der Reduzierung von Strahlungsstress.



Erhöhte Biomassebildung



Erhöhung der Mobilität von Mikronährstoffen in der Pflanze

Die **Humin- und Fulvinsäuren** sind hochmolekulare Verbindungen. Sie verbessern die Nährstoffaufnahme der Pflanzen, erhöhen die Resistenz gegenüber abiotischem Stress und fördern das Wurzelwachstum.



Verbesserung der Nährstoffaufnahme



Förderung des Wurzelwachstums

Algenextrakte im chemischen Sinne sind komplexe Stoffgemische aus: Phytohormonen, Peptiden und Polysacchariden. Diese tragen zur allgemeinen Kräftigung der Pflanzen bei, fördern Stoffwechsellvorgänge, stärken die Stresstoleranz und fördern die Wurzelbildung.



Erhöhte Blütenbildung und Fruchtansatz



Verbesserung der Fruchtqualität

Anwendungsempfehlungen für den Einsatz von Avitar®:



In allen Kulturen:

Wofür? Nährstoffbehandlung für eine bessere Wurzelbildung und Anfangsentwicklung

Wie oft? 0,2 – 0,5 l/dt

Wann? Zur Saat- und Pflanzgutbehandlung



Ackerbau allgemein:

Wofür? Verbesserung der Nährstoffaufnahme und Stresstoleranz

Wie oft? 2 – 4 mal 2 – 4 l/ha

Wann? Ab 6-Blatt-Stadium



Kernobst:

Wofür? Fruchtansatz, Glattschaligkeit, Ausfärbung, Reduktion Strahlungsstress (Sonnenbrand)

Wie oft? 3 – 4 mal 4 – 6 l/ha

Wann? Ab Blühende



Gemüsebau allgemein:

Wofür? Verbesserung Nährstoffaufnahme, Blatt- und Blütenqualität, Stresstoleranz, Ertrag

Wie oft? 2 – 4 mal 2 – 4 l/ha

Wann? Sobald ausreichend Blattmasse entwickelt ist



Keltertrauben:

Wofür? Blütenqualität und Fruchtansatz, Reduktion Strahlungsstress

Wie oft? 3 – 5 mal 2 – 4 l/ha

Wann? Ab Vergrößern der Gescheine

Auf unserer Internetseite www.lebosol.de gibt es unter anderem alle Anwendungsempfehlungen als PDF-Datei zum Download.

