

**AMN BioVit®** (auch als AMN AlliumMag mit 5% MgO erhältlich)

**Hochkonzentriertes Knoblauchextrakt zur Vitalisierung und Regeneration  
Flüssig-Konzentrat aus Allium sativum**

**KNOLLEN-  
KRAFT!**

Produktinformationen AMN BioVit®



AMN BioVit® ist ein organisches Pflanzenhilfsmittel aus biologischem Knoblauch. Es wird schnell über Blatt und Wurzel aufgenommen und hat durch seine vielseitigen Inhaltsstoffe eine positive Wirkung auf die Pflanzengesundheit und Widerstandsfähigkeit gegenüber biotischem und abiotischem Stress.

Hergestellt in einem speziellen, von uns entwickelten Verfahren, enthält es eine hohe Knoblauchkonzentration und beachtliche Mengen organischem Selen, Mineralstoffen, Spurenelementen, Aminosäuren und Allicin.

VITAMINE MIKROORGANISMEN  
FLAVONOIDE AMINOSÄUREN

- ✓ Nützlingsschonend. Anwendbar bei allen Pflanzen im Freiland und unter Glas
- ✓ Sehr gute Erfolge im Kräuteraanbau, Gemüsebau, Rosenanbau, Weinbau und Beerenproduktion
- ✓ Fördert Geschmack und Zuckereinlagerung der Früchte ohne dass sie einen Knoblauchgeschmack annehmen
- ✓ Reichert sich im Pflanzensaft an und vertreibt daher auch Stechmücken und Wespen
- ✓ Bei regelmäßiger und vorbeugender Anwendung erzielt es hervorragende Erfolge und Sie ernten gesunde und vitale Kulturpflanzen
- ✓ Hervorragend geeignet in Mischung mit Pflanzenschutzmitteln.
- ✓ Kann die Wirkung von PSM verstärken



## Gebrauchsanweisung

Für die universelle Blattapplikation zur Zellstärkung und Vitalisierung.

Für Ackerbau, Baumschulen, Galabau, Gemüsebau, Golf- und Sportrasenbau, Obstbau, Öffentliches Grün, Kräuter- und Staudenproduktion, Weinbau, Zierpflanzenbau und viele weitere Anwendungsgebiete und Kulturen.

*Regelmäßige Anwendungen 0,1-1,0%-ig alle 1-3 Wochen und/oder zweimalige 2%-ige Anwendung bei akut geschwächten Pflanzen im Abstand von 4-10 Tagen. Zur Wirksteigerung pH-Wert der Spritzbrühe auf pH5,5 bis pH6 einstellen (mit AMN BonaVita oder Zitronensäure).*

## Praxisbeispiele

**Ackerbau** für Pflanzengesundheit, Zellstärkung und Vitalisierung regelmäßige Anwendungen mit 0,1-1% alle 1-3 Wochen und/oder zweimalige 2%ige Anwendung bei akut geschwächten Pflanzen im Abstand von 4-10 Tagen.

**Baumschule, Forst, Galabau, Kommunen** für Pflanzengesundheit, Zellstärkung und Vitalisierung regelmäßige Anwendungen mit 0,5-1% alle 1-3 Wochen und/oder zweimalige 2%ige Anwendung bei akut geschwächten Pflanzen im Abstand von 4-10 Tagen.

**Gemüsebau** für Pflanzengesundheit, Zellstärkung und Vitalisierung regelmäßige Anwendungen mit 0,5-1% alle 1-3 Wochen und/oder zweimalige 2%ige Anwendung bei akut geschwächten Pflanzen im Abstand von 4-10 Tagen.

**Kern-, Stein- und Beerenobst** für Pflanzengesundheit, Zellstärkung und Vitalisierung regelmäßige Anwendungen mit 0,2-0,5% alle 1-3 Wochen und/oder zweimalige 2%ige Anwendung bei akut geschwächten Pflanzen im Abstand von 4-10 Tagen.

## Mischbarkeit

Das Produkt ist mit allen gängigen Pflanzenschutzmitteln und AMN-Produkten mischbar. Da jedoch nicht alle in der Praxis auftretenden Umstände vorhersehbar sind empfehlen wir einen Mischversuch mit einer kleinen Menge der für die Spritzung vorgesehenen Produkte. Eine Kombination mit Nützlingen ist möglich.

**Sportrasen und Golfplätze** für Pflanzengesundheit, Zellstärkung und Vitalisierung regelmäßige Anwendungen mit 0,1-1% alle 1-3 Wochen und/oder zweimalige 2%ige Anwendung bei akut geschwächten Pflanzen im Abstand von 4-10 Tagen.

**Tafel- und Keltertrauben** für Pflanzengesundheit, Zellstärkung und Vitalisierung regelmäßige Anwendungen mit 0,2-0,5% alle 1-3 Wochen und/oder zweimalige 2%ige Anwendung bei akut geschwächten Pflanzen im Abstand von 4-10 Tagen.

**Zier- und Gartenpflanzen, Kräuter und Stauden, Kübelpflanzen** für Pflanzengesundheit, Zellstärkung und Vitalisierung regelmäßige Anwendungen mit 0,5-1% alle 1-3 Wochen und/oder zweimalige 2%ige Anwendung bei akut geschwächten Pflanzen im Abstand von 4-10 Tagen.

mehr unter [www.mack.bio-agrar.de](http://www.mack.bio-agrar.de)

## Zertifizierung

Geeignet für den biologischen Garten und Landbau nach VO 837/2007 & 889/2008. Gelistet in der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland. Geprüft durch Ecocert SA F32600. Entspricht unter anderem folgenden Verbandsrichtlinien: Demeter Deutschland, Demeter International, Naturland Deutschland, EcoVin Deutschland, Gäa Deutschland.

## Bitte beachten

- Vor Gebrauch schütteln
- Nicht für schwefelempfindliche Pflanzen geeignet.
- Düngemischung möglichst innerhalb von 24h aufbrauchen.
- Verträglichkeitstest bei Mischungen mit anderen Produkten notwendig.
- Vor Frost und Hitze geschützt aufbewahren. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
- Hinweise auf dem Etikett beachten.
- Bei Unverträglichkeit gegenüber Knoblauch nicht im Gewächshaus anwenden.

## Standardgrößen

AMN BioVit® 5L  
Art.Nr.: M905



AMN BioVit® 10L  
Art.Nr.: M910



AMN BioVit® 1000L  
Art.Nr.: M962

