

AMN BonaVita®

Biologisches Mittel für gesundes Bodenleben und vitale Mikroorganismen
Flüssig-Konzentrat mit *Lactobazillen*



AMN BonaVita® ist ein rein biologisches Pflanzen- und Bodenhilfsmittel, welches von uns in 10-jähriger Forschung entwickelt wurde. Nährstoffe nach dem Vorbild der Natur sorgen für eine ideale Wurzelbildung, weniger Stressfaktoren sowie das perfekte Milieu für die Ansiedlung, Förderung und Stabilisierung von nützlichen Mikroorganismen.

Hergestellt in einem speziellen, von uns entwickelten Verfahren, enthält es unter anderem Pflanzenextrakte, Kompostauszüge, Fermentationsprodukte, Pflanzenhomöopathie und Milchsäurebakterien.

- ✓ Für alle Kulturen geeignet. Besonders gute Erfahrungen haben wir bei Jungpflanzen, Orchideen, Kakteen, Gemüse und in botanischen Gärten, sowie Rinne- und Ebbe & Flut-Kulturen
- ✓ Regelmäßige Anwendung ermöglicht es, die Düngung um ca. 30% zu reduzieren
- ✓ Substanzen dienen der Entwicklung und Stabilisierung von Mikroorganismen und nützlichen Pilzen wie Mykorrhiza
- ✓ Es steigert den Ertrag und die Pflanzengesundheit, das Bodenleben wird aktiviert
- ✓ Hervorragend in Kombination mit AMN Promot®



Gebrauchsanweisung

Bodenbehandlung oder Blattbehandlung möglichst bei Temperaturen von 15°C-25°C, e nach Witterung am Morgen oder Abend anwenden. Am besten die ganze Pflanze, auch Blattunterseite gut benetzen (tropfnass sprühen oder überbrausen).

Regelmäßig anwenden: In der Hauptwachstumszeit alle 1-3 Wochen, sonst alle 3-4 Wochen.

- *Stauden und Zierpflanzen* 0,1-0,4 %
- *Kübelpflanzen* 0,2-0,5 %
- *Bäume und Sträucher* 3 mal jährlich 0,5 %
- *Jungpflanzen und Stecklinge* angießen 0,4 %
- *Rasen und Sportplätze* 3 mal jährlich 0,1 %
- *Wein, Obst und Beeren* sprühen 0,4 - 0,5 %

Bitte beachten

- Vor Gebrauch schütteln
- Nicht für Hydrokulturen und 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
- Bei bestimmungsgemäßer und sachgerechter Anwendung keine Belastung für Umwelt, Mensch und Tier

Zertifizierung

Geeignet für den biologischen Garten und Landbau nach VO 837/2007 & 889/2008. In der FiBL Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau gelistet.

Zusammensetzung

Pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss-, Futtermittelherstellung, Huminsäuren, Knoblauchextrakt (*Allium sativum*), Braunalgen (*Ascophyllum nodosum*), Milchsäurebakterien (*Lactobazillen*) und Pflanzenhomöopathie (in potenziert Form (D6-D100) u.a. die Mineralien Kalium, Calcium, Eisen, Magnesium, Phosphor, lebenswichtige Spurenelemente wie Bor, Germanium, Silizium, Kupfer, Mangan, Uronsäuren)

Übliches Analyseergebnis: 0,02% Gesamtstickstoff (N); 0,03% Gesamtkaliumoxid (K₂O); 0,01% Gesamtnatrium (Na); Aminosäuren (Arg, Leu, Phe, Asp) und Vitamine (C, B3).

Standardgrößen

AMN BonaVita® 5L
Art.Nr.: M305



AMN BonaVita® 20L
Art.Nr.: M320



AMN BonaVita® 1000L
Art.Nr.: M963

