



Vinassefrei!

**Garantiert
GVO- und
tierfrei**
VD-LUFA Analyse kann auf Anfrage gerne zur Verfügung gestellt werden

Alginin Vital® NPK 6-2-2



INHALTSSTOFF
Amino-Humin-Citrat-
Komplex + NPK (organisch)

pH-Wert: 5-6

Dichte: 1,22 kg/l

Prinzip

Beim **Alginin Vital® 6-2-2** handelt es sich um einen rein organischen Flüssigdünger. Aufgrund seiner ausgewogenen Nährstoffverteilung kann er als Universaldünger eingesetzt werden. Durch **Alginin Vital NPK® 6-2-2** wird ein effektives Bodenleben gefördert. Die Folgen hiervon sind ein gesundes Pflanzenwachstum. Die Wurzelbildung der Pflanzen wird verstärkt, was zu einer verbesserten Nährstoffaufnahme der Pflanze führt. Dies führt zu besseren Erträgen, schöneren Früchte und prächtigeren Blüten.

Die Produktwirkstoffe:

6 % org. Stickstoff (N)

2 % Gesamtphosphat (P_2O_5)

2 % Gesamtkalium (K_2O)

Amino-Humin-Citrat Komplex aus pflanzlichen Aminosäuren und Huminstoffe aus Langzeitextraktion. Enthält natürliche Nährstoffe wie N, P, K, Mg, Na, B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn, Kohlenhydrate, Fettsäuren, Aminosäuren, Vitamine A, B1, B2, B3, B6, B12, C, D3, E und K.

Vorteile

- Zur NPK-Versorgung
- Fördert die Assimilationsleistung der Pflanze
- Fördert die Wurzelbildung
- Senkt die Bodenmüdigkeit
- Stärkt die Epidermis der Blätter
- Verbessert die Vitalität der Pflanze
- Erhält die Gesundheit der Kulturpflanze
- Beschleunigt und fördert die Aufnahme von Nährstoffen
- Erhöht die Samenkeimfähigkeit
- Reduziert Stress
- Vegan geeignet

Der Dünger kann problemlos in den gängigen Bewässerungssystemen (Ebbe-Flut- System, Tröpfchenbewässerung, etc.) eingesetzt werden.

Zugelassen nach EU-Öko-Verordnung 834/2007



Alginin Vital® NPK 6-2-2



INHALTSSTOFF
Amino-Humin-Citrat-
Komplex + NPK (organisch)

Anwendungsempfehlungen

Allgemein:

Über das Blatt oder Wurzel:

2 - 8 l/ha oder 0,2 - 1%ig im Gießwasser.

Beerenobst:

3 - 5 l/ha ab Vegetationsbeginn, eventuell wiederholen.
Nicht während der Blüte ausbringen.

Kern-/Steinobst:

2 - 4 l/ha ab Vegetationsbeginn, eventuell wiederholen.
Nicht während der Blüte und bei berostungsanfälligen
Sorten nicht während der berostungskritischen
Phase ausbringen.

Wein-/Tafeltrauben:

2 - 4 l/ha ab Vegetationsbeginn, eventuell wiederholen.
Nicht während der Blüte ausbringen.

Kartoffeln:

Zur Nährstoffversorgung, für guten Ertrag 1 - 2 mal
4 - 6 l/ha.

Gemüsebau:

2-4 mal zur Anzucht ab 2. Laubblatt 0,2 - 0,4 %ig.
Zur Nährstoffversorgung, für guten Ertrag: 2 - 4 mal
5 - 8 l/ha zum Hauptwachstum.

Unter Glas:

mehrmals über Blatt und Boden 0,3 - 0,5 %ig.

Getreide/Mais/Zuckerrüben:

Zur Nährstoffversorgung, für guten Ertrag 1 - 2 mal
4 - 6 l/ha ab Vegetationsbeginn.

Zierpflanzen, Mediterrane- u. Zitruspflanzen:

0,2 - 0,4 %ig mehrmals wiederholen.

Hinweise

Lagerung:

In geschlossener Packung, geschützt vor
Sonneneinstrahlung.

Bei Temperaturen zwischen 1°C und +25°C ist
die Lagerung über mehrere Jahre möglich.

Mischbarkeit:

Alginin Vital® NPK 6-2-2 ist mit den gängigen
Pflanzenschutzmitteln mischbar. Da jedoch
nicht alle in der Praxis auftretenden Zufälle
voraussehbar sind, ist in jedem Fall ein
Mischversuch mit kleinen Mengen der für die
Spritzung vorgesehenen Produkte zweckmäßig.

Verpackungsgrößen:

10 Liter • 200 Liter • 1000 Liter

Alginin Vital® ist ein eingetragenes Warenzeichen der ERB biological.



Produktdatenblatt

Intrachem Bio Deutschland GmbH & Co. KG

Bahnhofstraße 52
65520 Bad Camberg

Tel.: 06434 – 90 55 10-0
Fax: 06434 – 90 55 10-99

info@intrachem-bio.de
www.intrachem-bio.de