

# BIPLANTOL® agrar

Pflanzenstärkung  
universal



Zur allgemeinen Gesunderhaltung, Regeneration und Stärkung von Pflanzenkulturen und Bäumen im professionellen Anbau. **Für vitale und wurzelstarke Kulturen.**

Geeignet für den Obstbau, Zierpflanzenbau, Gemüsebau, Weinbau, die Landwirtschaft (Ackerbau und Weidewirtschaft), Forstwirtschaft und Baumschulen.

## Wirkung bei vorbeugender und mehrfacher Anwendung

- unterstützt die Pflanzengesundheit und Pflanzenvitalität
- stärkt geschwächte Pflanzen
- regt die pflanzeigene Regenerationsfähigkeit an
- unterstützt das Wurzelwachstum und somit die Nährstoffaufnahme
- fördert eine gesunde Symbiose zwischen Bodenorganismen und Wurzeln
- unterstützt die Bodenqualität und Bodenstruktur durch Aktivierung der Bodenmikroorganismen
- stimuliert vegetatives Wachstum
- erhöht die Blütenbildung, Blühfreudigkeit und Attraktivität der Kultur
- unterstützt eine bessere Qualität bei Obst, Gemüse u.a. Kulturen
- weniger Pflanzenausfälle, mehr vermarktungsfähige Pflanzen
- Produkt hinterlässt keine Flecken auf Blättern

## Der Einsatz unterstützt die Pflanzen von innen heraus

BIPLANTOL® fördert die Pflanzenvitalität und den Boden. Nützliche Bakterien und Pilze im Boden und auf der Pflanze werden stimuliert und ins Gleichgewicht gebracht. Homöopathisch behandelte Pflanzen entwickeln sich besser, da die pflanzeigenen Regenerationskräfte angeregt werden. Die Nährstoffaufnahme wird dadurch verbessert und spart Düngemittel ein. Eine gesunde und vitale Pflanze ist toleranter gegenüber ungünstigen Standortbedingungen und Klimastress. BIPLANTOL® wird über Blätter, Nadeln und Wurzeln aufgenommen.

## Zusammensetzung

Homöopathisch-dynamisiertes Komplexmittel, enthält in potenziert Form (D6-D100) u.a. die Mineralien Kalium, Calcium, Eisen, Magnesium, Phosphor; lebenswichtige Spurenelemente wie Bor, Germanium, Silizium, Kupfer; Mangan, Uronsäuren (Pflanzenschleime).

Aufgenommen in die Liste über **Pflanzenstärkungsmittel** des Bundesamtes für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL).

Für biologischen Anbau zugelassen, entspricht der EG-Öko-Verordnung VO (EG) EU 834/2007 sowie 889/2008, FiBL Betriebsmittel gelistet.

**Keine Nebenwirkungen auf Mensch, Nutzorganismen und Ökosystem** bei bestimmungsgemäßer und sachgerechter Anwendung. Bienen, Nützlinge und andere Insekten werden nicht beeinträchtigt.

## Hinweis

BIPLANTOL® kann in der Regel zusammen mit handelsüblichen Stärkungs-, Dünge- und Pflanzenschutzmitteln ausgebracht werden.

Durch die Anwendung von BIPLANTOL® agrar können die üblichen Mineraldüngungs- und Pflanzenschutzmaßnahmen erfahrungsgemäß schrittweise reduziert werden.

## Anwendungsempfehlung:

**Sprühverfahren: 2 Liter BIPLANTOL® agrar je ha** in bis zu 1500 Liter Wasser, **Pflanzen und Boden kräftig benetzen.** Bei Ausbringung mit der Rückenspritze 2 ml je 1 Liter Spritzbrühe.

**Gießverfahren: 0,2 ml je 1 Liter** Gießwasser

**Zeit der Anwendung:** je nach Kultur, Vegetationsverlauf und Witterung während der Vegetationszeit insgesamt 3-6 mal in 4-wöchigen Abständen spritzen oder über das Gießwasser zuführen. Am besten vor den Wachstumsschüben.

**Anwendungshinweis:** Kaltvernebelung möglich. Bei **Dauerkulturen** können Biplantol agrar und Biplantol mykos V forte mit je 1-2 Liter pro ha zusammen ausgebracht werden (Synergieeffekt).

### Zierpflanzenbau / Kräuteraanbau

Einfache Anwendung über die Stamm-lösung, Ebbe-Flutsystem oder im Gieß-, Spritzverfahren.

Zum Start in bestehender Kultur: erste Anwendung mit 2 Liter pro ha

Neue Kultur direkt nach dem Topfen: mit 0,2 ml je 1 Liter Gießwasser angießen

**Schnellwachsende Kulturen** regelmäßig

- **0,5 Liter pro ha wöchentlich** bzw. 0,05 ml/m<sup>2</sup> BIPLANTOL® agrar. Optimal im wöchentlichen Wechsel mit BIPLANTOL® mykos V forte zur Pilzvorbeugung in gleicher Aufwandmenge und ggf. ergänzend
- 0,5 Liter pro ha wöchentlich bzw. 0,05 ml/m<sup>2</sup> BIPLANTOL® X2 forte (Aroma-Therapie).

### Langzeitkulturen

- regelmäßige **monatliche Anwendung** mit je **2 Liter pro ha** (0,2 ml/m<sup>2</sup>)
- oder pro ha je 1 Liter BIPLANTOL® agrar und 1 Liter BIPLANTOL® mykos V forte (je 0,1 ml/m<sup>2</sup>) und ggf. ergänzend
- 2 Liter pro ha (0,2 ml/m<sup>2</sup>) BIPLANTOL® X2 forte (Aroma-Therapie).

### Obstbau

Steinobst

- 1 x Blüten-Spritzung
- 1 x Nachblüten-Spritzung
- 1 x Halbfucht-Spritzung

Kernobst

- 1 x Vorblüten-Spritzung (Blätter sichtbar)
- 1 x Nachblüten-Spritzung (Mai / Juni)
- 1 x Halbfucht-Spritzung

**Beerenobst** (Johannisbeeren, Himbeeren, Brombeeren, Stachelbeeren, Heidelbeeren)

- 1 x Austriebs-Spritzung
- 1 x Nachblüten-Spritzung
- 1 x Halbfucht-Spritzung

**Erdbeeren**

- 1 x 1. Blüten-Spritzung
- 1 x 2. Blüten-Spritzung
- 1 x 3. Blüten-Spritzung

**Weinbau**

Ab Austrieb regelmäßige **monatliche Anwendung** mit je **2 Liter pro ha** bzw. kombiniert pro ha je 1 Liter BIPLANTOL® agrar und 1 Liter BIPLANTOL® mykos V forte zusammen ausbringen.

### Gemüsebau & Feldfrüchte

3-4 x in der Kulturzeit je 2 Liter pro ha in 4-wöchigen Abständen bzw. bei kurzen Kulturzeiten gesplittete Aufwandmenge alle 7-14 Tage.

**Grünland**

Wiesen und Weiden 3-4 x von Frühjahr bis Herbst in 6-wöchigen Abständen.

**Ackerbau**

3-4 x in der Kulturzeit je 2 Liter pro ha in 4-wöchigen Abständen.

**Getreide**

- 1 x 3. Bestockungstrieb
- 1 x 1. Knotenstadium
- 1 x Ährenschieben
- 1 x Stoppelfeld

**Baumschulen & Forst**

Insgesamt 4 Anwendungen ab Austrieb alle 4-6 Wochen.

**Tauchen von Jungpflanzen u. Setzlingen**

1 Liter BIPLANTOL® agrar in 200 Liter Tauchwasser.

**Saatgutbehandlung**

Saatgut für 1 ha mit bis zu 2 Liter BIPLANTOL® agrar anfeuchten und aufnehmen lassen. Anschließend rück-trocknen bzw. gleich aussäen.

Unsere Empfehlungen richten sich nach langjährigen Erkenntnissen aus der Praxis. Biplantol ist ein Pflanzenstärkungsmittel und kein Pflanzenschutzmittel. Alle Angaben sind nach bestem Wissen und bedingen weder einen Gewährleistungs- noch einen Haftungsanspruch.

Mehr Vitalität