

BIPLANTOL® Vital NT

Das universelle homöopathische Pflanzenstärkungsmittel



Zur allgemeinen Gesunderhaltung, Regeneration und Pflege von Bäumen, Sträuchern, Zierpflanzen, Kakteen und Bonsai

- unterstützt die Pflanzengesundheit und -vitalität
- stärkt geschwächte Pflanzen
- regt die pflanzeigene Regenerationsfähigkeit an
- fördert das Wurzelwachstum und somit die Nährstoffaufnahme
- verbessert das Wachstum
- erhöht die Blütenbildung und Blühfreudigkeit
- geeignet zur Pflege von kranken wie gesunden Pflanzen
- bringt den Säftefluss in Gang

Grundsätzlich sind vitale Pflanzen widerstandsfähiger und daher weniger anfällig für Krankheiten und Stress. Durch Krankheiten, schädliche Umwelteinflüsse oder durch andere Ursachen gestresste Pflanzen können sich bei mehrfacher Anwendung leichter erholen. Die pflanzen-eigenen Regenerationskräfte werden ange-regt. BIPLANTOL® wird über die Blätter,

Nadeln und Wurzeln aufgenommen. Vorbeugend angewendet unterstützt BIPLANTOL® die Pflanzen von innen heraus. Homöopathisch behandelte Pflanzen sind robuster und wachsen besser.

Zusammensetzung

Homöopathisch-dynamisiertes Komplexmittel, enthält in potenziierter Form (D6-D100) u.a. die Mineralien Kalium, Calcium, Eisen, Magnesium; Phosphor, Schwefel; Spurenelemente wie z.B. Bor, Mangan, Molybdän, Kobalt, Kupfer; Silizium, Germanium sowie Uronsäuren (Pflanzenschleime).

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

Aufwandmengen	Gießverfahren: 2 ml pro 1 Liter Gießwasser Sprühverfahren: 20 ml pro 1 Liter Sprühwasser gleichmäßig tropfnass sprühen
Zimmerpflanzen, Kakteen, Zimmerbonsai, Zitruspflanzen	ganzjährig, regelmäßig alle 2-4 Wochen 2 ml (ca. 30 Tropfen) in 1 Liter Gießwasser bzw. 20 ml pro 1 Liter Sprühwasser
Hydrokulturen	in jedes Gießwasser 2 ml pro 1 Liter
Beerensträucher, Stauden, Beet- und Balkonpflanzen, Kübelpflanzen (z.B. Engels-trompeten, Oliven, Oleander, Palmen, etc.), Bonsai	1 x pro Monat von Frühjahr bis Herbst gießen oder sprühen (Aufwandmenge s.o.)
Moorbeetpflanzen, Rhododendren, Azaleen	Pflanzen, die sauren Boden lieben, alle 6 Wochen behandeln (Aufwandmenge s.o.)
Laub-, Nadel-, Obstbäume, Ziergehölze	3-4 x pro Jahr von Frühjahr bis Herbst, 2 ml pro 1 Liter Gießwasser bzw. nach Berechnungsformel für Bäume (s.u.)

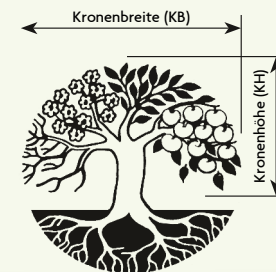
Berechnungsformel für Bäume höher als 5 Meter (geschätzte Maße):

Aufwandmenge [ml] = Kronenbreite [m] x Kronenhöhe [m] x 6
Beispiel: 5 m x 4 m x 6 = 120 ml BIPLANTOL® Vital NT

Wassermenge [Liter] = Kronenbreite [m] x Kronenhöhe [m] x 3
Beispiel: 5 m x 4 m x 3 = 60 Liter Wasser

BIPLANTOL® mit der entsprechenden Wassermenge gut vermischen und den Boden im gesamten Baumscheibenbereich gleichmäßig bis unter die Ausläufer der Astenden wässern.

Bei vorhandener Baumbewässerungsanlage wird die berechnete BIPLANTOL®-Aufwandmenge der sonst üblichen Wassermenge beigelegt und gut untermischt.



Tipp zur weiteren Optimierung
BIPLANTOL® Guano oder **BIPLANTOL® Verde** als Nährstoffquelle.

Lagerung frostfrei und unter 40° C.

Ergiebigkeit 1 Liter Vital NT ausreichend für bis zu 500 Liter Gießwasser.

Erhältliche Größen 250 ml, 1 Liter, 5 Liter, 10 Liter.

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