

BIPLANTOL® *vital NT*

*Das homöopathische
Pflanzenstärkungsmittel*

BIPLANTOL *vital NT* *Zur Pflege, Kräftigung und Stärkung von Laub- und Nadelbäumen, Sträuchern, Obst, Gemüse, Rasen, Zierpflanzen, Orchideen und Blumen*

**Wirkungsweise
bei vorbeugender
und mehrfacher
Anwendung**

- *Kräftigung und Stärkung, reguliert und aktiviert den Pflanzenstoffwechsel*
- *Erhöhung der Widerstandskraft von Bäumen und Pflanzen vor Schadorganismen*
- *Wiederherstellung einer gesunden Symbiose zwischen Pflanze (Wurzel) und Bodenorganismen*
- *Unterstützung im Wurzelneuaufbau*
- *Zur Wachstumsförderung und Qualitätsverbesserung von Obst, Gemüse, Zierpflanzen und anderen Kulturen*
- *Verbesserung der Bodenqualität und der Bodenstruktur durch Aktivierung der Bodenmikroorganismen*
- *Bienen, Nützlinge und andere Insekten werden nicht beeinträchtigt*

Diese Wirkungen ermöglichen es der durch schädliche Umwelteinflüsse oder andersartig gestressten Pflanze sich in kürzester Zeit nicht nur zu erholen, sondern auch ihre Widerstandskraft vor Schädigungen zu stärken.

Die Wirkstoffe werden über die Kapillarwurzeln, die Wurzelrinde, die Nadeln und das Blatt aufgenommen.

BIPLANTOL *vital NT* ist ungiftig für Mensch, Tier und Pflanze.

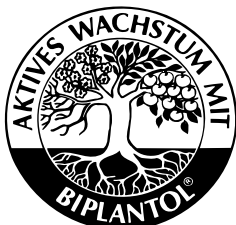
Silbermedaille *BIPLANTOL wurde an der internationalen Erfindermesse in Genf 1991 von der Fachjury mit der Silbermedaille ausgezeichnet.*

Zusammensetzung *Der homöopathische Wirkstoffkomplex BIPLANTOL *vital NT* enthält alle für die Pflanzen lebensnotwendigen Wirkstoffe in homöopathisch dynamisierter Form (D6-D200) u.a. die Mineralien Kalium, Calcium, Eisen, Magnesium, Phosphor, Schwefel und lebensnotwendige Spurenelemente wie z.B. Bor, Mangan, Molybdän, Kobalt, Kupfer, Silizium, organisches Germanium sowie Uronsäuren (Pflanzenschleime).*

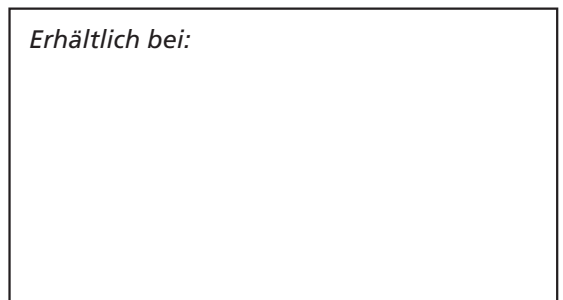
Aufgenommen in die Liste über Pflanzenstärkungsmittel des Bundesamtes für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) unter der LS-Nr. 004732-00-00.

*Zur Info: *vital NT* enthält zu 50 % BIPLANTOL *mykos II*, die homöopathische Pflanzenstärkung vor Pilzbefall*

Herstellung *Bioplant Naturverfahren GmbH
D-78467 Konstanz
www.biplantol.de*

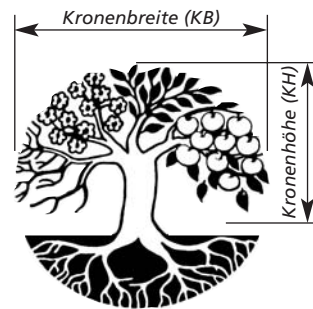


Erhältlich bei:



Anwendung und Dosierung

Bei Bäumen und Sträuchern wird die fertige Lösung auf die Bodenoberfläche bis unter die Ausläufer der Astenden gleichmäßig gegossen oder je nach Spritz-, Sprühgerät die Bäume und Sträucher gleichmäßig übersprüht.



Für Einzelbäume

Berechnungsformel

$KB = \text{Kronenbreite geschätzt in Meter}$

$KH = \text{Kronenhöhe geschätzt in Meter}$

1. Berechnung der benötigten **BIPLANTOL vital NT** menge in ml:

$KB \times KH \times 6 = \text{ml Biplantol Wirkstoff (z.B. } 5 \text{ m} \times 4 \text{ m} \times 6 = 120 \text{ ml BIPLANTOL vital NT)}$

2. Berechnung der benötigten Wassermenge in Liter pro Baum:

$KB \times KH \times 3 = \text{Liter Wasser}$

(z.B. $5 \text{ m} \times 4 \text{ m} \times 3 = 60 \text{ Liter Wasser}$)

Wirkstoff mit der entsprechenden Wassermenge gut untermischen und gleichmäßig bis unter die Ausläufer der Astenden der Bodenoberfläche (Baumscheibenbereich) ausbringen – verteilen.

Bei vorhandener Baumbewässerungsanlage wird die berechnete Wirkstoffmenge der sonst üblichen Wassermengenzugabe beigefügt und gut untermischt.

Für Nadelbäume, Obstbäume, Zitronen-, Orangen-, Oliven-, Mandelbäume, Palmen und Bananen

2 – 3 x pro Jahr, 1 x vor Blüte, 2 x nach der Blüte. Nach Bedarf können weitere Anwendungen während der Vegetationsperiode im Abstand von 3–4 Wochen erfolgen. Bäume und Pflanzen, die sauren Boden lieben, in Zeitabständen von 6 Wochen mit **BIPLANTOL vital NT** aktivieren.

Gemüse, Blumen, Rasen, Wiesen und Weiden

Bei Beetpflanzen, Gemüse, Blumen und Rasen, Wiesen und Weiden werden 20 ml **BIPLANTOL vital NT** in 10 Liter Gießwasser gut untermischt.

Rosen-Ziergehölze, Stauden und Beerensträucher

Zur Pflege und Aktivierung von Rosen-Ziergehölzen, Stauden und Beerensträuchern werden 20 ml **BIPLANTOL vital NT** in 10 Liter Gießwasser gut untermischt.

Zimmerpflanzen, Orchideen, Hydrokulturen, Kakteen und Sukkulenten

Zur Pflege und Aktivierung von Zimmer- und Balkonpflanzen jeweils 2 ml (ca. 30 Tropfen) **BIPLANTOL vital NT** in 1 Liter Gießwasser gut untermischen. Bei Schnittblumen zur Blumenfrischhaltung ebenfalls 30 Tropfen **BIPLANTOL vital NT** auf 1 Liter Wasser zugeben.

Zeit der Anwendung

BIPLANTOL vital NT wird während der Vegetationsperioden von Frühjahr bis Herbst regelmäßig in 2 – 4-wöchigem Abstand angewandt. Pflanzen die sauren Boden lieben mit 6-wöchigem Abstand behandeln.

BIPLANTOL vital NT nicht bei Frostgefahr anwenden. Das Produkt sollte nicht unter +1°C und nicht über +40°C gelagert werden. Nur saubere, giftfreie Gefäße und Spritzen verwenden

Dosierung Gießverfahren

BIPLANTOL vital NT wird wie folgt in Wasser gut untermischt. Mit 1 Liter **BIPLANTOL vital NT** können 500 Liter Wirkstofflösung hergestellt werden.

2 ml (ca. 30 Tropfen) für 1 Liter Gießwasser

20 ml in 10 Liter Gießwasser

200 ml in 100 Liter Gießwasser

Dosierung Sprühverfahren bzw. für Großflächen

20 ml **BIPLANTOL vital NT** pro 1 Liter Spritzbrühe. Für Großflächen: 2 Liter **BIPLANTOL vital NT** pro 1000 m² mit 50-100 Liter Wasser ausbringen.