



biplantol TERRA



Bodenverbesserungsmittel

Biologische Düngeergänzung für aktive Pflanzen- und Bodenhilfe

Wirkungsspektrum von *biplantol TERRA*

-  Bodenverbesserung mit Langzeitwirkung.
-  Zur Belebung und Regenerierung der Bodenstruktur

Einsatzgebiete

Geeignet zur Bodenverbesserung im Gemüse- und Blumengarten, für Obst- und Beerenkulturen, Hecken, Bäumen und Rasen

Gebrauchsanweisung




Das Granulat biplantol TERRA kann von Hand oder mit einem Düngerstreuer ausgebracht werden. Dazu wird 1–2 mal jährlich 30g pro m² bei frostfreier Witterung gestreut (vorzugsweise im Frühling und im Herbst). Genaueres zur Wurzelbehandlung von Bäumen und Sträuchern auf Seite 2.

Zusammensetzung

Lavagranulat (aus der Eifel), Vermiculite, Hornspäne, Bio-Dinkelspreu, Urgesteinsmehl (Dolomit) und biplantol VITAL.

Der biologische Wirkstoffkomplex biplantol enthält lebensnotwendige Wirkstoffe in dynamisierter Form, u.a. die Mineralien Kalium, Calcium, Eisen, Phosphor, Magnesium und die Spurenelemente Bor, Germanium, Kupfer, Mangan und Uronsäuren.

Lagerung und Entsorgung

-  Trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren.
-  Restmengen der bestimmungsgemässen Verwendung zuführen.
-  Leere Packungen können mit dem Hauskehricht entsorgt werden



Schon gewusst?

In Zusammenarbeit mit alpakaaktiv wird biplantol TERRA von Menschen mit einer Beeinträchtigung in sorgfältiger Handarbeit hergestellt.

biplantol TERRA







Wurzelbehandlung von Bäumen und Sträuchern

biplantol TERRA ist ein Bodenverbesserungsmittel in Granulatform. Es enthält Lavagestein, Hornspähne, Urgesteinsmehl und weitere organische Komponenten. Dieses Granulat wird gezielt eingesetzt um die Wurzelbildung zu aktivieren. Es hilft den Boden zu durchlüften und verbessert die Wasserspeicherfähigkeit des Bodens. Dies kommt besonders dem Fein-wurzelnetz zugute.



Dazu wird biplantol TERRA wie folgt in den Boden eingearbeitet:

-  Als erstes werden rund um die Pflanze 5 - 10 Löcher von 30 cm Tiefe und 5 cm Durchmesser ausgehoben (mit Setzknebel, Locheisen oder Bohrmaschine).
-  Diese Löcher werden dann bis zur Hälfte mit biplantol TERRA gefüllt.
-  Anschliessend mischt man 40 ml biplantol VITAL PLUS in 10 Liter Wasser und füllt damit die Löcher auf.
-  Die Löcher werden offen gelassen, um eine optimale Bodenbelüftung zu gewähren.

Diese Behandlung wird idealerweise zweimal jährlich durchgeführt, einmal im Frühling vor der Blüte und einmal im Herbst nach der Ernte.