

BIOHOP TerraVital

Produktinformationen

Hochwertiges Bodenverbesserungsmittel auf Basis von Pflanzenkohle sowie pflanzlicher Ausgangsstoffe und Mikroorganismen (TerraPreta) zur Bodenaktivierung. Zur Vitalisierung von Zierpflanzen sowie Rasenflächen (Zier- Golf und Sportrasen)

Wirkstoff

3%	N org. organisch gebundener Stickstoff
1%	P ₂ O ₅ Phosphatphosphate
1,5%	K ₂ O Kali
6%	CaO Calciumoxid
1%	MgO Magnesiumoxid
70%	OS/MO Organische Substanz (pflanzlicher Herkunft)

Mit Mikroorganismen

1,3 x 10⁴ KBE/g Lactobacillen, 1,6 x 10 KBE/g Rhodospseudomonas, 3,3 x 10 KBE/g Saccharomyces

Wirkung

BioHOP TerraVital dient als Düngerergänzung und zur Stärkung und Nährstoffversorgung sowie zur Belebung und Verbesserung des Bodens. Die enthaltenen Mikroorganismen fördern das Pflanzenwachstum sowie die Pflanzengesundheit. Die enthaltene Holzkohle erhöht die Wasser- und Nährstoffspeicherfähigkeit des Bodens, verbessert das Wurzelwachstum und dient als ausgezeichnetes Besiedelungsmedium für pflanzenfördernde Mikroorganismen wie Mykorrhiza und Trichoderma-Pilze, Bacillus spp. usw. Erhöht und erhält den Humusgehalt des Bodens dauerhaft. BioHOP TerraVital ist deshalb hervorragend geeignet, müde und ausgelaugte Böden zu revitalisieren. Die Bodenstruktur wird nachhaltig verbessert, Salzgehalte abgepuffert sowie die Speicher- und Austauschfähigkeit des Bodens (Kationenaustauschfähigkeit KAK) gesteigert.

Anwendung

Bäume, Hecke, Sträucher	50-250g/m ² je nach Bodenzustand
Sport- und Golfplätze	150-250g/m ² je nach Bodenzustand
Zierrasen	50-250g/m ² je nach Bodenzustand
Substratbeimischung	150-250g/m ² je Kultur und Substrat

Sicherheit

Sensibilisierung durch Einatmen und Hautkontakt möglich. Staub und Aerosole nicht einatmen. Kontakt mit der Haut vermeiden.

Lagerung/Entsorgung

Kühl und trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren. Restmengen der bestimmungsgemässen Verwendung zuführen. Leere Packungen können über den Hauskehricht entsorgt werden.

Beachten

Der Verbraucher trägt das Risiko für Schäden, die auf Umstände zurückzuführen sind, auf die der Hersteller keinen Einfluss hat. Der Hersteller lehnt jegliche Haftung ab für Schäden, die aus unsachgemässer Lagerung oder Anwendung des Produktes entstehen

Packungen

20kg (40x20kg)