

BaumDünger



Technische Informationen

Vollorganischer Dünger (NPK = 7-3-10) für alle Laub- und Nadelbäume und Sträucher. Enthält Endo- und Ekto - Mykorrhiza-Pilze zur Förderung des Wurzelwachstums und der Stresstoleranz.

Zusammensetzung

7%	N (org. geb.)
3%	P ₂ O ₅ (org. geb.)
10%	K ₂ O Kaliumoxid
60%	OS (pflanzlicher Herkunft)

Mikroorganismen: 5 x 10⁶ KBE/g Mykorrhiza-Pilze (Glomus-Arten)

Anwendung

Düngeempfehlung

100 g/m² Kronentraufbereich oberflächlich einhaken oder am besten gleich in das Pflanzloch einarbeiten.

Neupflanzung

80–100 g/m² ins Pflanzloch. Jungpflanzen erhalten im ersten Jahr die Hälfte.

Ausnahmen

300 g/m² Larix kampfieri, 250 g/m² Populus spp. Alnus glutinosa 200 g/m² Plantanus sp., Pinus strobus
150 g/m² Betula nigra, Cotoneaster sp.

Wirkung

BIOHOP BaumDünger enthält Endo- und Ekto- Mykorrhiza-Pilze. Diese symbiotischen Pilze verbessern die Wasser- und Nährstoffaufnahme der Pflanze massgeblich und tragen somit einerseits zu einem besseren Wurzel- und Pflanzenwachstum und fördern andererseits die Stresstoleranz als auch die Pflanzenabwehrkräfte gegen Schädlings- und Krankheitsbefall. Durch die hohe organische Substanz wird die Humusbildung gefördert und die bodeneigenen Mikroorganismen angelegt und angeregt. Bei sachgemässer Anwendung besteht kein Verbrennungsrisiko. Die schnell und langsam wirkenden Nährstoffanteile sorgen für kontinuierliche Freisetzung und gleichmässige Versorgung über ca. 12 Wochen.

Sicherheit

Sensibilisierung durch Einatmen und Hautkontakt möglich. Staub und Aerosole nicht einatmen. Kontakt mit der Haut vermeiden. Bitte beachten Sie die Sicherheitshinweise und Anwendungsempfehlungen auf der Etikette.

Hinweis

Unser BIOHOP-Dünger enthalten nur natürliche Rohstoffe und unterliegen strengen Qualitätskontrollen. Die beigefügten Mikroorganismen – Bacillus oder Mykorrhiza – sind auf den jeweiligen Anwendungsbereich abgestimmt und schützen und fördern die Entwicklung der Pflanzenwurzeln und das Pflanzenwachstum.

Wichtig

BIOHOP BaumDünger kann auch auf Flächen angewendet werden, auf denen sich Haustiere aufhalten.

Packungen

25kg (30 x 25kg) | 4kg (4x4kg)