



TourTurf® Bio Plant Activator

DK: 3-1-3 + 2 % Mg + 1 % Fe / EU: 3-3-3 + 2 % Mg + 1 % Fe

PREMIUM
ORGANIC

Biology for Turf

100 % organischer Dünger mit Huminstoffen, Tang, Mykorrhizen und Bakterien.

TourTurf Bio Plant Activator 3-3-3 + 2 % Mg + 1 % Fe trägt zu einer optimalen natürlichen Biologie im Boden bei, da er die Anzahl nützlicher Pilze und Bakterien im Boden erhöht. Gleichzeitig werden viele Pflanzenkrankheiten und Krankheitsbefall verhindert.

Das Produkt ist eine einzigartige Mischung von organischen Nährstoffen, Tang, organischem Humus und einem soliden Paket aus Mykorrhizen sowie den Mikroorganismen Bacillus sp. und Azospirillum sp.

TourTurf Bio Plant Activator ist umweltfreundlich und nachhaltig. Wird mit Garten- oder Topferde vermischt. Dosierung beachten und das Pflanzloch oder den Topf mit der gemischten Erde füllen. Nach der Bepflanzung gut anwässern.

Verwenden Sie TourTurf Bio Plant Activator auch bei Bodenverbesserungen zusammen mit Kompost oder anderen Bodenverbesserungsprodukten.

Enthält

Ein 100 % organisches NPK-Düngerprodukt, das u. a. nützliche und natürliche Mikroorganismen enthält. Das Produkt wird u. a. aus Tangmehl, Federmehl, Mehl von Kakaoschalen, Steinphosphat und Vinasse gewonnen.

Das Produkt enthält keinen Geflügelmist.

Dr. Ir. Jacqueline Baar, Biomygreen BV, Holland:

"Mycorrhizal fungi and bacteria are natural soil organisms. They are beneficial for plants and trees. Use of mycorrhizal fungi and bacteria stimulate root growth, increase plant health and reduce sensitivity to drought. These soil organisms improve soil structure. Plants and trees with mycorrhizal fungi absorb two to three times more CO² than plants with hardly or no mycorrhizal fungi".

Dosierung:
5 kg/100 m²
50-100 gram/Pflanze

Bestellnummer:
32018NG (20 kg)

NORMAL GRADE

Für die biologische
Landwirtschaft
zugelassen

GODKÄND FÖR
EKOLOGISK
ODLING



TourTurf Bio Plant Activator

Dosierung.....	5 kg/100 m ²
Intervall	Jan-Dez
Nährstoffe:	
Stickstoff (N)	3,0 %
- Organischer Stickstoff	3,0 %
- Harnstoff	-
- Ammonium	-
- Nitrat.....	-
Phosphor (P ₂ O ₅).....	3,0 %
Kalium (K ₂ O)	3,0 %
Magnesium (Mg)	2,0 %
Eisen (Fe)	1,0 %
Kalzium (Ca)	6,6 %
Tangextrakt	2,5 %
Huminstoffe.....	0,4 %
Arbuskuläre (Endo-)	
Mykorrhizen	10 ⁴ cfu/kg
Ekto-Mykorrhizen	10 ⁴ cfu/kg
Bacillus sp.....	10 ⁶ cfu/gr.
Azospirillum sp.	10 ⁶ cfu/gr.
Pseudomonas sp.....	-

Healthy Turf
with less need for
Fungicides and
Chemicals!

Hersteller/Inverkehrbringer:

E. Marker A/S
Okslundvej 8, Bov
DK-6330 Padborg
Tel.: +49 30 70033998
E-mail: info@emarker.de
www.emarker.de

