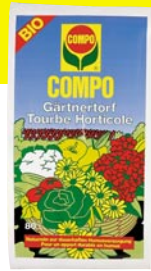




COMPO Gärtnerorf 1/2



Produkteigenschaften:

- Strukturstabiles Torf-Produkt ohne Düngerzusatz.
- Naturreiner Torf zur dauerhaften Humusversorgung.
- Mit natürlichen Huminen und Humanten.
- Verbessert die Bodenstruktur.
- Fördert das Bodenleben.
- Naturfeucht, locker und pflanzfertig.

Anwendungsbereiche:

- Zur Bodenvorbereitung von Pflanzflächen, Rasenneuanlage, Gemüse- und Blumenbeete
- Zur Bodenvorbereitung bei Neupflanzungen von Bäumen, Sträuchern und Moorbeetpflanzen (Rhododendren, Azaleen, Hortensien, usw.)
- Zur Bodenverbesserung und Bodenlockerung bestehender Pflanzungen
- Auch zur Substratbereitung gut geeignet.



COMPO Gärtnerorf

Warendeklaration Deutschland – Bodenhilfsstoff –

Ausgangsstoffe: Hochmoortorf (Zersetzungsgrad H3-H6)
 Nährstoffgehalt: 1,0 % (TM) Stickstoff (N)
 Organische Substanz: 90 % (TM)
 pH-Wert (CaCl2): 3,3

Wirkungsbereich: Zur allgemeinen Bodenverbesserung, Erhöhung des Humusgehaltes und Wasserspeicherung des Bodens.
 Anwendungshinweis: 3 – 5 cm Torfschicht auf dem Boden ausbringen und oberflächlich einarbeiten.
 Lagerung kühl und trocken. Angebrochene Verpackung dicht verschließen.

Packungsgrößen: 80L
 Verantwortlicher Inverkehrbringer: COMPO GmbH & Co. KG
 Postfach 2107, D-48008 Münster
 www.compo.de

Warendeklaration Österreich – Bodenhilfsstoff –

Ausgangsstoffe: Hochmoortorf (Zersetzungsgrad H3-H6)
 Nährstoffgehalt: 1,0 % (TM) Stickstoff (N)
 Organische Substanz: 90 % (TM)
 pH-Wert (CaCl2): 3,3

Wirkungsbereich: Zur allgemeinen Bodenverbesserung, Erhöhung des Humusgehaltes und Wasserspeicherung des Bodens.
 Anwendungshinweis: 3 – 5 cm Torfschicht auf dem Boden ausbringen und oberflächlich einarbeiten.
 Lagerung kühl und trocken. Angebrochene Verpackung dicht verschließen.

Packungsgröße: 80L
 Verantwortlicher Inverkehrbringer: COMPO Austria GmbH
 Hietzinger Hauptstr. 119
 A-1130 Wien www.compo.at

Anwendungszeitraum:

Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.

Bei Bedarf ganzjährig anwendbar.