
MANNA FLOR Moorbeetsubstrat

Produktionssubstrat für kalkempfindliche Pflanzen



MANNA FLOR Moorbeetsubstrat wird aus norddeutschem Hochmoortorf hergestellt. Es ist ein gebrauchsfertiges Spezialsubstrat für alle kalkempfindlichen Pflanzen wie Rhododendren, Azaleen, Camilien, Eriken und andere Moorbeetpflanzen. Durch den niedrigen pH-Wert verbessert MANNA FLOR Moorbeetsubstrat die Wachstumsbedingungen und den Blühreichtum dieser Pflanzengruppe; durch die hohe Wasserhaltekapazität wird insbesondere in heißen Sommermonaten eine gute Wasserversorgung erleichtert.

ANWENDUNG

Gebrauchsfertige Spezialerde für Moorbeetpflanzen.

DOSIERUNG

Nach Bedarf.

ZU BEACHTEN

Alle wichtigen Haupt- und Spurennährstoffe für die ersten Wochen nach dem Einsatz sind im Produkt enthalten.

Geeignet für	Moorbeet
Packgrößen	1 kg 1000 m ² 70 kg 70000 m ²
Dosierung	1 g/m ³
Produkt	Manna

- **0,85 g/l N Stickstoff**
- **0,05 g/l P₂O₅ Phosphat**
- **0,1 g/l K₂O Kaliumoxid**
- **EC-Wert = 190 - 250 µS/cm**
- **pH-Wert = 4,0 - 4,8**

Lagerung

keine

Entsorgung

Leere Packungen können mit dem Hausmüll entsorgt werden.

