

PLANTAFLOR HIMBEERSUBSTRAT // DEUTSCHLAND



Anwendung

- ✓ Grobfaseriges Substrat für die Kultur von Himbeeren
- ✓ Geeignet für die Kultur von Großcontainern im geschützten Anbau

Zusammensetzung

Weißtorf + Torffasern + Perlit + NPK-Dünger 18-10-20

Struktur

Grob - faserig

Chemische Eigenschaften & lösliche pflanzenverfügbare Nährelemente

pH-Wert (CaCl ₂)	5,2 - 6,0
Salzgehalt (KCl)	ca. 0,3 g/l
Stickstoff (N)	30 - 70 mg/l
Phosphat (P ₂ O ₅)	20 - 40 mg/l
Kaliumoxid (K ₂ O)	35 - 85 mg/l

Verpackungseinheiten

- ✓ Big Bale
- ✓ Lose
- ✓ Mindestabnahmemenge: 20 m³ oder 10 Paletten