

PLANTAFLO BIO HIMBEERSUBSTRAT // DEUTSCHLAND



Anwendung

- ✓ Grobfaseriges Substrat für die Kultur von Himbeeren
- ✓ Geeignet für die Kultur in Großcontainern im geschützten biologischen Anbau
- ✓ Die Ausgangsstoffe entsprechen der Verordnung (EG) Nr. 834/2007 zur Produktion von biologischen Erzeugnissen mit der Durchführungs-VO 889/2008.
- ✓ Die Substrate sind in Deutschland gelistet (FIBL Betriebsmittelliste)

Zusammensetzung

Weißtorf + Schwarztorf + Kokosmark + Perlit + Kompost + NPK-Dünger 8-2-7 + Spurennährstoffdünger

Struktur

Grob

Chemische Eigenschaften & lösliche pflanzenverfügbare Nährelemente

pH-Wert (CaCl ₂)	5,0 - 5,8
Salzgehalt (KCl)	ca. 1,6 g/l
Stickstoff (N)	90 - 210 mg/l
Phosphat (P ₂ O ₅)	150 - 250 mg/l
Kaliumoxid (K ₂ O)	570 - 950 mg/l

Verpackungseinheiten

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