

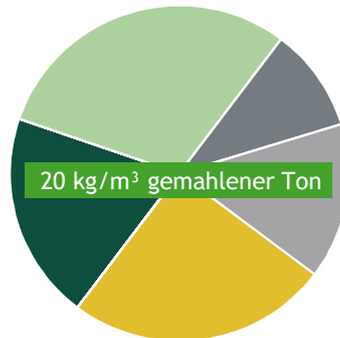
Bio Topfsubstrat

Zusammensetzung: **50 % Torfersatz** Rez. 840



Weißtorf
(0 - 25 mm)

Durchfrohener
Schwarztorf



K RAW MATERIALS
TerrAktiv[®] FT

K RAW MATERIALS
TerrAktiv[®]

GreenFibre[®] mittel

Struktur:
mittel (0 - 25 mm)

Chemische Eigenschaften:

(nach VDLUFA)

pH Wert (CaCl ₂ , v/v 1:2,5):	5,5
Salzgehalt (g/l, v/v 1:3,6):	1,0 - 2,0
Dünger	kg/m ³
Hornspäne	2,0
+ extra Spurenelementdünger	

Nährstoffe:

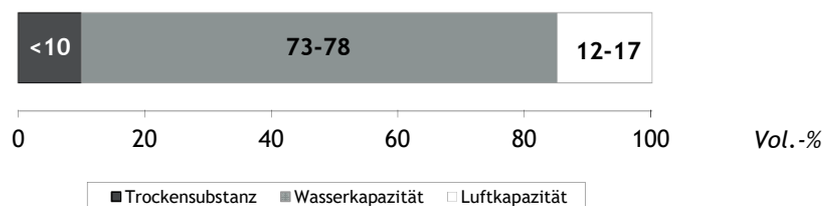
Quelle: TerrAktiv FT, TerrAktiv, Horndünger

Stickstoff organ. ges (mg N/l):	330 - 380
Stickstoff mineralisiert (mg N/l):*	60 - 100
Phosphat (mg P ₂ O ₅ /l):	100 - 150
Kalium (mg K ₂ O/l):	300 - 500
Magnesium (mg Mg/l):	100 - 200

* verfügbar ab Lieferung

Physikalische Eigenschaften:

(nach EN 13 041)



Topfgröße:

Hinweise:

Kulturen:

< 13 cm



Alle Substratbestandteile entsprechen der VO (EG) Nr. 834/2007 und der Durchführungsverord. (EG) Nr. 889/2008, Anhang I, kontrolliert durch Ecocert[®]. TerrAktiv[®] Grünkompost wird auf eigenen Anlagen hergestellt. Im Verlauf der Kompostierung erfolgt eine zweimalige Behandlung mit biologisch-dynamischen Präparaten.

Zierpflanzen
Stauden
Topfpflanzen

Gerne weisen wir auch den CO₂-Fußabdruck dieses Produktes aus. Schicken Sie uns eine E-Mail mit Auftrags- und Rezepturnummer an pcf@klasmann-deilmann.com. Mehr unter www.klasmann-deilmann.com/nachhaltigkeit.

Schwankungsbreiten gemäß den Richtlinien der Gütegemeinschaft Substrate für Pflanzenbau e.V.

Alle von uns überlassenen Produktinformationen haben wir nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Unsere Informationen erheben daher keinen Anspruch auf Vollständigkeit und fortdauernde bzw. gleichbleibende Richtigkeit. Insbesondere behalten wir uns Änderungen vor. Jegliche Anwendungs- bzw. Gebrauchsempfehlungen unsererseits sind als unverbindliche Leitlinien zu verstehen und müssen an die örtlichen und einsatzbedingten Gegebenheiten angepasst werden. Bitte beachten Sie auch die Hinweise auf dem Lieferschein.