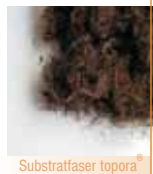
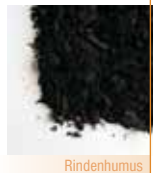


KLEESCHULTE Baumschulsubstrat mineralisch



Liefereinheiten:

Sackware: 80 Liter
36 Sack/Palette

Lose: LKW Ld. 60-70 m³
2,0 m³ Big Bag

Produktbeschreibung:

Kleeschulte Baumschulsubstrat mineralisch wurde speziell für ein breites Baumschul- und Staudensortiment in der Containeranzucht entwickelt.

- Strukturreicher Weißtorf sowie der RAL-gütesicherte Rindenhumus bilden ideale Wachstumsbedingungen bei verlässlicher Standfestigkeit.
- Die neue Substratfaser topora® in RAL-gütesicherter Qualität, sichert eine gute Wiederbenetzung, Strukturstabilität und unterdrückt die Lebermoosbildung.
- Die Substratfaser topora® sorgt durch ihr gutes Porenvolumen auch bei längerer Kulturdauer der Pflanzen für ausreichend Luft im Wurzelbereich.
- Der RAL-gütesicherte Rindenhumus wirkt mit seiner Pufferkapazität pH-Wertschwankungen entgegen.
- Der mineralische Anteil an gebrochenem Blähton verhindert auch bei häufigen Gießinterwallen das Verschließen der Substratoberfläche
- Das **Kleeschulte Baumschulsubstrat mineralisch** ist mit allen Haupt- und Spurennährstoffen versorgt und bietet eine Zusatzversorgung mit wertvollem Eisenchelate.

Kleeschulte Baumschulsubstrat mittel und grob sind ebenfalls im Sortiment verfügbar.

- garantiert strukturstabil durch die mineralische Komponenten
- mit Langzeit- und Mikronährstoffdünger sowie Eisenchelate
- optimales Blatt- und Wurzelwachstum

Körnung: 0-20 mm

Nährstoffgehalte:

pH-Wert (Ca Cl₂): 5,6

Salzgehalt: 1,3 g/l

N: 250 mg/l

P₂O₅: 140 mg/l

K₂O: 250 mg/l

