

Presseinformation

11.10.2010



Günstiger Schutz für Baumschulsubstrate

Ferihum Universalmulch als Container-Abdeckmaterial

Der Schutz des Substrates in den Pflanzcontainern ist ein wichtiges Thema für Baumschulen. Hier deckt Kleeschulte Erden mit dem neuen Ferihum Universalmulch eine echte Marktlücke ab. Die Baumschulen freuen es, denn das Mulchmaterial ist neben seiner einfachen Handhabung und der sehr guten Wirkung auch noch preisgünstig. Er ersetzt lückenlos die derzeit zumeist verwendete teure Pinie, so dass Baumschulen bis zu 50 % sparen können.

Der neue Ferihum Universalmulch verhindert das Austrocknen der Substratoberfläche und hält Samen unerwünschter Wildkräuter auf natürliche Weise zurück. Er legt sich einfach wie ein schützender Teppich über das Substrat im Container. Aufgrund der homogenen Struktur bietet der Ferihum Universalmulch eine hochwertige Optik.

Leichtes Material bleibt fest auf dem Container liegen

Sobald der frisch aufgebrauchte Ferihum Universalmulch mit Wasser benetzt wird, bildet sich eine stabile vernetzende Struktur. Das Material bleibt so fest auf dem Substrat im Container liegen. Während der Ferihum Universalmulch für Baumschulen gewichtige Vorteile vorweisen kann, ist dieser Mulch an sich denkbar leicht, was die Transporte entlastet.

Nachwachsende Rohstoffe ohne chemische Zusätze

Für den Ferihum Universalmulch werden ausschließlich natürliche nachwachsende Rohstoffe aus heimischen Wäldern verwendet.

Hauptbestandteil ist eine von Kleeschulte selbst produzierte Holzfaser, die aus unbehandelten frischen Waldhackschnitzeln über ein thermisches Verfahren, hergestellt wird.

Die ausgewogene Zusammensetzung der Rohstoffe kommt ohne chemische Zusätze aus. Das schont die Umwelt und natürliche Ressourcen.

Kleeschulte Baumschulsubstrat für die Containeranzucht

Speziell für das breite Baumschul- und Staudensortiment bietet das Kleeschulte Baumschulsubstrat ideale Produkteigenschaften. Es zeichnet sich durch ein außerordentlich geringes Schrumpfungsverhalten, verlässliche Standfestigkeit, hervorragende Wiederbenetzbarkeit und gute Luftverfügbarkeit im Wurzelbereich aus. Beide Produkte, das Kleeschulte Baumschulsubstrat und der Ferihum Universalmulch, bilden gemeinsam eine erstklassige Basis für gesundes Pflanzenwachstum.

Gesamtgehalt Nährstoffe:

pH - Wert (CaCl ₂):	5,5
Stickstoff N:	0,45 % i.Tr.
Phosphat P ₂ O ₅ :	0,08 % i.Tr.
Kalium K ₂ O:	0,63 % i.Tr.

Kontakt:

Kleeschulte Erden GmbH & Co. KG

Ulrike Fockenberg

Tel. 02952 9726-37

www.kleeschulte.de

Pressekontakt:

ProjectPartner Dirk Kleeschulte

Westring 1

33142 Büren

Tel. 02951 93794-11

www.projectpartner-kleeschulte.de

kleeschulte@projectpartner-kleeschulte.de