

Datenblatt

Tonsubstrat ED 73

Rezeptur-Nummer:

00400

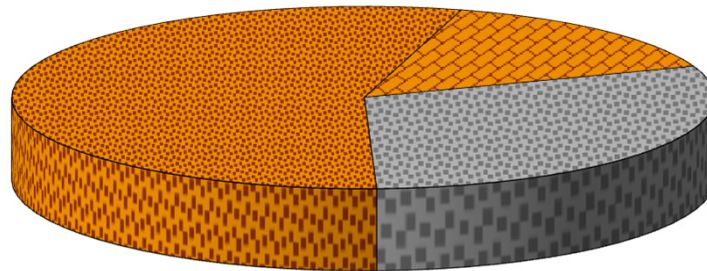
CL ED 73

Ro_23.02.2016

Bestimmung Tongehalt nach "Schwemmethode Koldingen"

Zusammensetzung:

Weißtorf
schwach zersetzt, hohe
Wasserkapazität



Sodentorf
erhöht die Luftkapazität, langfristige
Strukturstabilität

Naturton
natürlicher Wasser- und
Nährstoffspeicher

Struktur / Topfgröße:

mittel	ab 9er / 10er Topf
--------	--------------------

wesentliche Anwendung:

Topfen / Weiterkultur

Düngung (kg/m³):

Nährsalz 14+16+18 +Spuren (sofort löslich)	1,0
Gepac LZD 20+10+15 (Düngerwirkung über 8-10 Wochen)	2,0

Chemische Eigenschaften*:

pH-Wert (CaCl ₂):	5,8
Salzgehalt (g/l)	2,5

*) Angaben zum Zeitpunkt der Herstellung.

Schwankungsbreite entsprechend den Vorgaben der GGS.

Eigenschaften:

Topferde mit breitem Einsatzspektrum und sehr guter Pflanzenverträglichkeit.

Kombination von schnell und zeitverzögert verfügbarem Dünger.

Hoher Anteil an Naturton mit optimaler Speicherfähigkeit für Wasser und Nährstoffe.

Schwankungsbereiche gemäß der Düngemittelverordnung. Diese Informationen sind nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es besteht kein Anspruch auf Vollständigkeit und fortdauernde bzw. gleichbleibende Richtigkeit. Alle Anwendungshinweise sind als unverbindliche Leitlinien zu verstehen und sind an die jeweiligen Verhältnisse anzupassen.