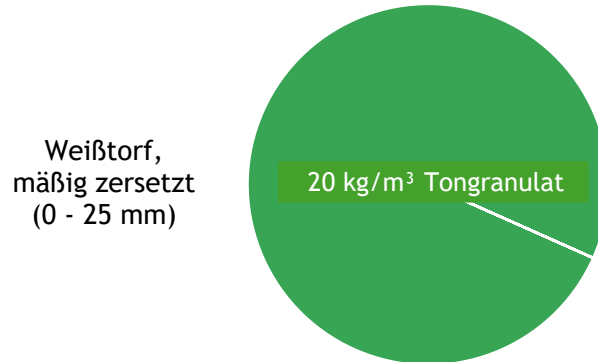


# TS 3

medium basic mit Ton

Zusammensetzung:

Rez. 404



## Struktur:

mittel (0 - 25 mm)

## Chemische Eigenschaften:

(nach VDLUFA)

pH-Wert (CaCl<sub>2</sub>, v/v 1:2,5):

5,5

Salzgehalt (g/l, v/v 1:3,6):

1,0

+ extra Spurenelementdünger

## Nährstoffe:

Stickstoff (mg N/l):

140

Phosphor (mg P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>/l):

100

Kalium (mg K<sub>2</sub>O/l):

180

Magnesium (mg Mg/l):

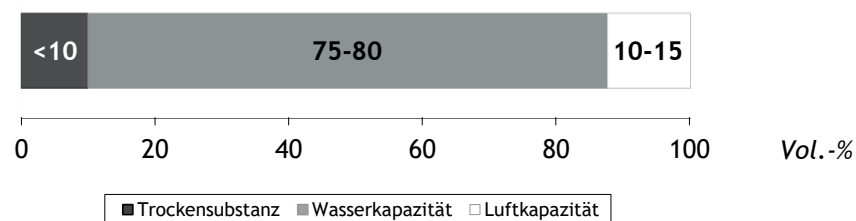
100

mit allen Spurenelementen

Eisen als EDTA Chelat

## Physikalische Eigenschaften:

(nach EN 13 041)



## Topfgröße:

## Hinweise:

## Kulturen:

9 - 13 cm



Topfsubstrat zum Pikieren und für die Weiterkultur von Beetpflanzen in mittleren Töpfen. Mäßig zersetzter Weißtorf erhöht die Wasserkapazität. Verbesserte Pufferkapazität durch Zugabe von Ton.  
Mit Netzmittel **Hydro-S**.

Beet- und Balkonpflanzen  
Primeln  
Violen

Gerne weisen wir auch den CO<sub>2</sub>-Fußabdruck dieses Produktes aus. Schicken Sie uns eine E-Mail mit Auftrags- und Rezepturnummer an [pcf@klasmann-deilmann.com](mailto:pcf@klasmann-deilmann.com). Mehr unter [www.klasmann-deilmann.com/nachhaltigkeit](http://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.