

Aktion 2017 - Torffreie Erden

Kreisverband für Gartenbau und Landespflege Tirschenreuth e. V.



Übersicht über teilnehmende Betriebe im Landkreis Tirschenreuth

Folgende „torffreie Erden“ werden angeboten:

Firma- Anbieter: Verkaufsstelle	Produkt / Bezeichnung des Sub- strates	Substrat auf Basis von / Angabe der wichtigsten Sub- stratbestandteile	Gebinde- größe / Sack- inhalt	Einzel- preis / Sack / VK bei Kauf vor Ort €	Rabatt für OGV- Mitglieder in %	VK bei Palet- tenabnahme €	Auslieferung bei Sammelbestel- lung an OGV ja / nein
Raiffeisen im Stiftland, Tirschenreuth	Kokos Blumenerde	Kokosmark	10 l	---	bekannt bei OGV	---	---
Raiffeisen im Stiftland, Gartenbaumarkt, Mitterteich	Neudorff Blumenerde Neudohum (111538013)	Rinde, Holzfasern, Kokos, Blähton	10 l	---	bekannt bei OGV	---	---
	Neudorff Neudohum Orchideenerde (111538032)	Pinienrinde Holzfasern	5 l	---	bekannt bei OGV	---	---
	Floragard Bio-Erde	Ohne Torf	40 l	---	bekannt bei OGV	---	---
Stefan Zaus, Galabau Kernath	Ökohum Rindenkompost	Grünschnitt- Kompost	45 l	4,20 €	---	45 x 45 l 4,20 €/Sack	nein
	Ökohum Bio-Universalerde	Grünschnitt- Kompost	45 l	6,30 €	---	45 x 45 l 6,30 €/Sack	nein
						Preise zzgl. MwSt.	
Raiffeisen-Markt Waren Neusorg	Bio-Blumen- und Gar- tenpflanzenerde	Kokosfaser	40 l	6,99 €	10 %	60 x 40 l auf Anfrage	auf Anfrage ja
Raiffeisen-Markt Waren Erbendorf	Floragard – torffrei Bio-Mini-Gartenerde	Grünschnitt- Kompost	40 l	7,99 €	10 %	---	nein

Firma- Anbieter: Verkaufsstelle	Produkt / Bezeichnung des Sub- strates	Substrat auf Basis von / Angabe der wichtigsten Sub- stratbestandteile	Gebinde- größe / Sack- inhalt	Einzel- preis / Sack / VK bei Kauf vor Ort €	Rabatt für OGV- Mitglieder in %	VK bei Palet- tenabnahme €	Auslieferung bei Sammelbestel- lung an OGV ja / nein
Nah+Gut Plößberg	Paradiso Blumenerde 20 l	Torffrei	20 l	1,99 €	---	20 x 20 l 1,69 €/Sack	nein
Konz Agrarservice Güttern, Fuchsmühl	Alpenflor Blumen- und Pflanzeerde – Die Torffreie	Torffrei	45 l	8,50 €	22 % günstiger gegen- über VK	45 x 45 l 7,80 €/Sack	

Bitte beachten!

Bei der Kultur in torffreien oder torfreduzierten Erden besteht bei unsachgemäßer Wasserführung die Gefahr der Übernässung. Also den „grünen Damen“ verwenden, und das im wörtlichen Sinne. Bitte überprüfen Sie, auch wenn die Topfoberfläche bereits abgetrocknet ist, ob nicht doch genügend Restfeuchte vorhanden ist, bevor Sie erneut gießen. Torffreie Substrate zeichnen sich nämlich durch eine hohe Wasserhaltefähigkeit aus.