



Bio-Prestopferde



Stand 01/2022

Einsatz	<ul style="list-style-type: none">• bio-zugelassene Erde für Vermehrung und Jungpflanzenanzucht• für Aussaaten und Erdpresstöpfe, Schwerpunkt Gemüsegärtnerei• ideal für Vermehrungen mit kurzen bis mittleren Standzeiten• gelistet in der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland und der Schweiz
Besonderes	sehr feine Struktur, gute Wasseraufnahme und Wasserhaltefähigkeit besondere Klebefähigkeit und Prestopfstabilität durch Holzfaser und Rindenkompost deutlich torf reduziert (Torfanteil < 70 %)
Topfgrößen	Erdpresstöpfe, Multitopfplatten, kleine Töpfe
Bewässerung	über Kopf mit feiner Brause, Sprühnebel
Rohstoffe	Bio-Rindenhumus, Rindenkompost, Holzfaser, Schwarztorf, Weißtorf, Sand
Nährstoffniveau	gering, organisch grundgedüngt für salzempfindliche Kulturen / Schwachzehrer. Je nach Nährstoffbedarf der jeweiligen Kulturpflanze muss rechtzeitig nachgedüngt werden
Lieferformen	70l Profisack, lose geschüttet

ökohum Anzuchterden:

Anzuchterde	mit hohem Mineralanteil, ideal für längere Standzeiten
Aussaat- und Pikiererde	besonders fein, mit Perlite
Aussaaterde (ohne Torf)	torffreie und biologische Variante zur Aussaat- und Pikiererde
Bio-Prestopferde	für Erdpresstöpfe und kleinere Töpfe
Stecklingserde	torffreie Alternative zur Aussaat- und Pikiererde, für längere Standzeiten



Kultursubstrate • Fachhandelserden • Galabau-Substrate • Graberden • Rohstoffe

...wir begeistern Pflanzen!