

		Materialspezifikation mitverpflanzbarer ECODEGRaDE Öko-Pflanztopf
Eigenschaften	Topfart:	10,5er-Rundtopf
	Zusammensetzung:	Mix aus Zellulose- und Pflanzenfasern
	Umwelt:	Mitverpflanzbarer Öko-Pflanztopf aus 100 % natürlich nachwachsenden Rohstoffen; Absolut gentechnikfrei - kein Plastik, kein PLA, kein Müll; Der Topf kann mitgepflanzt werden und baut sich im Boden innerhalb weniger Wochen rückstandslos ab (je nach Bodenverhältnisse und Klimabedingungen).
	Anwendungsbereiche:	kurzfristige Kulturen: - für Anzucht von Saatgut und Stecklinge - Frühjahrsblüher - Beet- und Balkonpflanzen - Kräuter
Abmessungen	Durchmesser oben:	ca. 105 mm
	Durchmesser unten:	ca. 62 mm
	Höhe des Einzeltopfs:	ca. 98 mm
	Gewicht des Einzeltopfs	ca. 15 g
Transportdaten	Artikelnummer:	126 100-105
	Gewicht/Karton:	ca. 26 kg + Karton = ca. 28 kg
	Töpfe/Karton:	ca. 1720 Stück
	Töpfe/Palette:	ca. 10320 Stück
	Paletteninhalt:	3 Lagen mit je 2 Kartons à 80x60x68 cm (LxBxH) cm auf einer Einwegpalette (80x120 cm)
	Palettenhöhe:	220 cm inkl. Einwegpalette
	Gesamtpalettengewicht:	ca. 185 kg inkl. Palette

