

Datenblatt

CompoPac® Growth - kompostierbare Rankhilfen aus Cellulose

- verschiedene textile Garnerzeugungsprozesse werden zu einem Faden zusammengeführt, um bestmögliche Klettereigenschaften der Pflanzen zu gewährleisten

Eigen-schaften	Umwelt	100% biologisch abbaubar Geeignet für Heimkompostierung und industrielle Kompostierung
	Anwendung	Kulturpflanzen erreichen guten Halt durch natürliche Oberfläche und können bei Bedarf eingespleißt werden
	Reißfestigkeit	350N
	Dehnung	ca. 12,5% Bruchdehnung, ca. 2-3% elastische Arbeitsdehnung
	Lauflänge	ca. 1.000 m/kg

Spule	Spulenart	Zylindrische Kreuzwicklung auf Papphülse
	Gewicht pro Spule	ca. 10 kg
	Schnurlänge/ Spule	ca. 10.000 m/Spule
	Farben	Weiß Weiß-rot Weiß-gelb Weiß-grün weitere Farben auf Anfrage
Verpack-ung	Paletteninhalt	39 Spulen
	Gesamt-gewicht/ Palette	ca. 390 kg

Haken	Arten	Rubber-System Schweißsystem
	Aufmachung	18 oder 22 cm
	Bewicklung	Variabel, je nach Kundenwunsch
Verpack-ung	Kartongröße	Je nach Lauflänge
	Inhalt bei 14 Meter Lauflänge/ Haken	Karton: 330 Stück Palette: 72 Karton
	Mindest-abnahme	1 Karton

Lebens-mittel-echt	Unsere Garnkomponenten, Rohgarn und Färbung, sind für den Kontakt mit Lebensmittel geeignet und geprüft nach LFGB.
---------------------------	--



Mehr Infos unter www.compopac.de

ist ein Produkt der TVU Garnvertrieb GmbH

UST-ID-Nr.: DE811939031
 Handelsregister: Amtsgericht Ansbach, HRB 6707
 Geschäftsführer: Gerhard Hausner, Christian Hausner