

# Datenblatt

## CompoPac® Growth - kompostierbare Rankhilfen aus Cellulose

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

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

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

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

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



Mehr Infos unter [www.compopac.de](http://www.compopac.de)

ist ein Produkt der TVU Garnvertrieb GmbH

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