



CompoPac® GROWTH - Ficelle compostable en cellulose de tuteurage

Plusieurs procédés de production de fil textile sont combinés afin de créer une ficelle, qui garantit les meilleures aptitudes pour le développement des plantes grimpantes.

PROPRIÉTÉS

Environnement	100 % biodégradable Adapté au compostage industriel ainsi que domestique
Mise en place	Les plantes cultivées ont une bonne accroche grâce à leur surface naturelle, si besoin la ficelle peut être raccordée
Résistance	350 N ou 400 N
Elongation	Environ 12.5% d'allongement à la rupture, environ 2-3% d'allongement élastique à l'usage
Longueur	Approx. 1.000 mètres/kg (350 N) Approx. 850 mètres/kg (400 N)

BOBINE

Type de bobine	enroulée sur mandrin carton
Poids par bobine	Environ 4 kgs
Longueur de ficelle par bobine 350 N	Environ 4.000 mètres
Longueur de ficelle par bobine 400 N	Environ 3.400 mètres
Couleur	Blanc Blanc/rouge Blanc/vert Blanc/noir

Conditionnement

Contenu/palette	144 bobines
Poids total/palette	Environ 580 kgs
Mini de cde	1 palette (monocouleur)

CROCHET

Type de crochets	Système élastique ou Système boucle
Modèle	18 ou 22 cm
Enroulement	Variable, selon les besoins

Conditionnement

Taille du carton	En fonction de la longueur de ficelle/crochet
Contenu pour un crochet avec 14 mètres	330 pièces/ct 72 cartons/pal
Mini de cde	1 carton (monocouleur)

CONTACT ALIMENTAIRE

Les composants de nos fils, la matière première, les couleurs sont aptes au contact alimentaire et certifiés selon LFGB (similaire au Règlement UE 1935/2004



Plus d'informations sur
www.compopac.fr



NOUS CONTACTER:

www.compopac.fr
info@compopac.de
+49 9823 955 160

TVU Garnvertrieb GmbH
Rammersdorfer Str. 8
91578 Leutershausen, Germany

CompoPac® est un
produit fabriqué par
TVU Garnvertrieb GmbH

N° de TVA intracommunautaire: DE811939031
Registre du commerce: Amtsgericht Ansbach, HRB 6707
Directeur Général: Gerhard Hausner, Christoph Heubeck