



Les Fils DELTEX®

« Donner chaque jour le meilleur de nous-mêmes: Pour être fiers de nos produits. »

CARACTERISTIQUES :

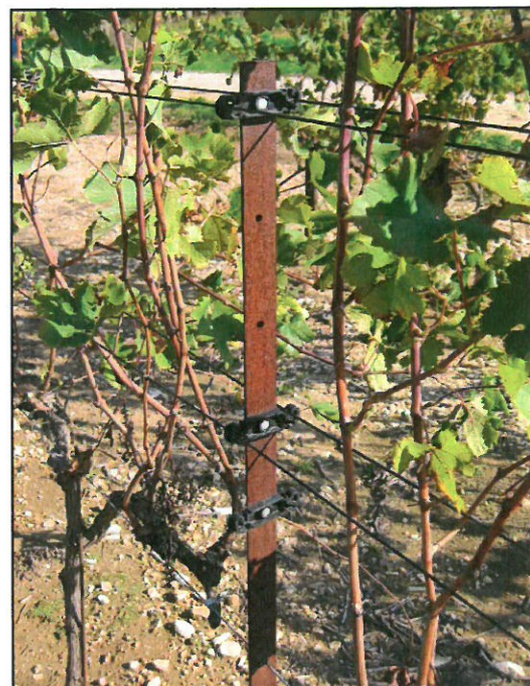
- Matière : **Polyester** (PET Vierge)
- Résistance rupture : **60 daN/mm²**
- Allongement rupture : **11%**
- Comportement thermique : conservent ses performances mécaniques entre **- 40°C et + 70°C**.
- Durée de vie : Supérieure à 30 ans suivant les zones géographique d'exposition.

AVANTAGES :

- **Ne se dilatent pas à la chaleur**, mais se rétractent. (Inverse du métal). **Ils restent ainsi toujours tendus.**
- Tension d'installation, **1% de la longueur du rang.**
Ex : pour 120 m → 1, 20m Pour 250 m → 2.50m
- Facile à poser, la fixation aux piquets de tête (bois ou métal) avec un nœud.
- **Très facile à rabouter**, avec un nœud ou bien les accessoires déjà existants.
- **Acceptent toutes les mécanisations** – Machines à vendanger, pré tailleuses, releveuses.
- **S'installent sur tous types de piquets** munis d'accessoires adaptés.
- **Ne craignent pas le « bouclage »** et les pliages répétés.
- **Elastiques**, ils sont particulièrement bien adaptés au relevage de la vigne. **Toujours tendus même en position basse.**
- **S'adaptent à toutes les configurations du terrain** (en creux ou en buttes).
- Parfaitement lisses, ils **n'agressent pas les végétaux.**
- **Les vrilles s'accrochent beaucoup moins** que sur le métal.
- **La puissance donnée aux fils grâce à la tension** permet de diminuer voire de supprimer la pose d'agrafes (**gain de temps important au relevage et au « dépalissage »**).



Des milliers d'utilisateurs et plus de 17 années d'utilisation.



Fils DELTEX®	Diamètre	Resistance Rupture	Longueur par Bobine	Métrage par Kg
n°2	2.2 mm	240 daN	3 400 m	170 m
n°3	2.6 mm	320 daN	2 600 m	130 m
n°4	3.0 mm	420 daN	2 000 m	100 m

DELTEX sas

Route de Souillac 24200 SARLAT
Tel : 05 53 59 22 10 - Fax : 05 53 31 13 58
deltex@deltex.eu
www.deltex.eu

Distribué par :