## Fil High Tensile

Le fil Gallagher protégé contre l'oxydation par un alliage aluminium et zinc présente des caractéristiques particulières et est garanti 10 ans. Ce fil est bien plus efficace qu'un fil en acier ordinaire. Une couche d'aluminium enveloppant l'âme d'une épaisseur de 2.5 mm garantit une conduction supérieure jusqu'à 15 fois plus élevée que celle d'un fil ordinaire en acier de 2,5 mm d'épaisseur. Sa résistance à la traction est également extrêmement élevée, à savoir jusqu'à 500 kg. Ce fil combiné à des ressorts de traction permet une tension parfaite de la clôture et de placer les piquets à 20

mètres de distances entre eux. Vous économisez ainsi considérablement sur les coûts de clôture au mètre linéaire, car vous avez besoin de moins de matériels pour poser une clôture fiable et de longue durabilité.



95 % de zinc et 5 %

Durée de vie garantie 10 ans grâce à l'alliage spécial.

## Meilleure conductibilité

Davantage de courant au bout de la clôture.

**Emballage protecteur** 



95% de zinc 5% d'aluminium

## Equifil

Un câble synthétique conducteur spécialement développé pour les clôtures pour chevaux. L'Equifil est garanti 10 ans. C'est la clôture pour chevaux de Gallagher la plus sûre et d'une durabilité extrêmement longue. Equifil est un câble élastique avec une âme galvanisée. Une couche synthétique de 3mm d'épaisseur entoure l'âme galvanisée. Trois fils en carbone rendent le revêtement en plastique conducteur de courant. Le montage d'une clôture Gallagher EquiFil est un travail de spécialiste : Sur demande, Gallagher se charge de vous mettre en relation avec des professionnels spécialisés, qui apporteront tous leurs soins au montage de votre clôture.



Câble blanc/terra synthétique à toute épreuve

Les fils en carbone noir garantissent les excellentes capacités de conduction du câble permanent

Âme galvanisée 2,5 mm

Câble synthétique "permanent" de 8 mm

