

WWW.TEXTILVPEGO.COM

CONSEJOS DE USO



AGROPET.[®]
POLYESTER CABLE

AGROPET.[®]
CABLE DE POLIESTER

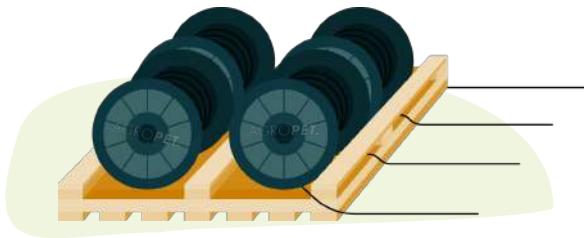
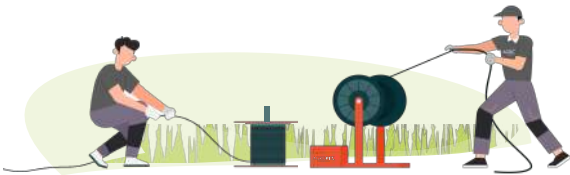
AGROPET.®

CABLE DE POLIESTER

CONSEJOS DE USO

PAGINA 1

1 DESENNOLLAR EL HILO AGROPET®



C MADEJA

- (ATENCIÓN: Evitar agitar enérgicamente la madeja)
1. Introducir la madeja en desenrollador de alambre y agarrar el extremo inicial del cable **AGROPET®**
 2. Cortar las bridas y/o flejes
 3. Estirar del cable para desenrollar



E POSTES DE HORMIGON

Si el poste de hormigón tiene bordes afilados, que puedan dañar el cable una vez colocado, píquelos ligeramente..

A BOBINA

Introduzca un palo o, utilice un dispensador de bobinas para sacar el cable manualmente a pie.

B MULTIPLES BOBINAS

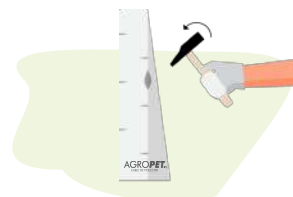
Con un palé estándar boca abajo, en un portapalés de tractor, por ejemplo, le permitirá desenrollar 4 rollos a la vez.



D EXCESO DE CABLE

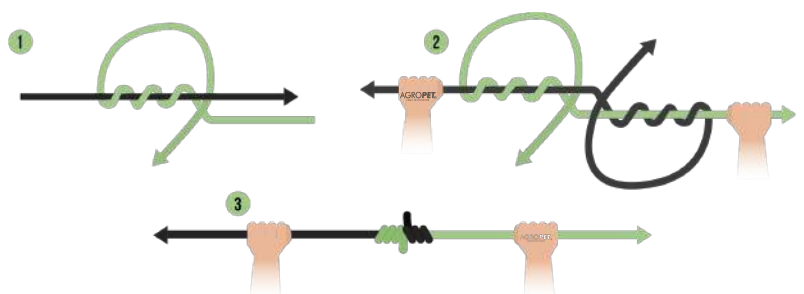
Si se desenrolla algún exceso de cable:

Vuelva a enrollar lentamente el cable en la bobina para recrear lentamente la tensión. Si las espirales no se desenrollan por sí solas, inténtelo manualmente.

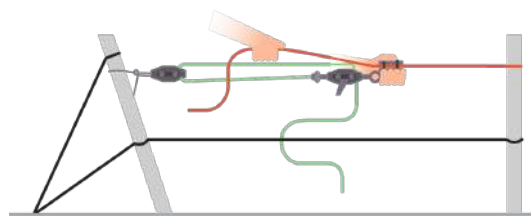
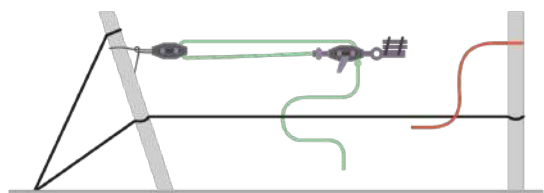


2 UNIÓN ANUDADA PARA DOS EXTREMOS DE AGROPET®

Coloque los extremos del cordón AGROPET® en paralelo y siga los pasos para el nudo, termine estirando hacia ambos lados para cerrar el nudo.

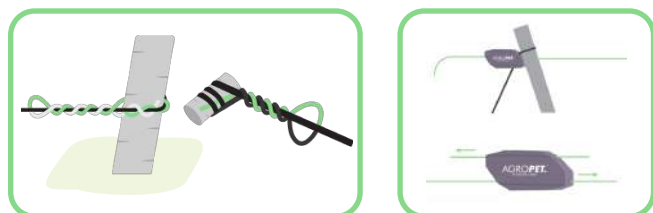


4 TENSADO DE AGROPET® CON POLEAS



1 Tensar un 1% de la longitud total de cable **AGROPET®**.
Example: For a 150 meter line, tighten 1.5 meters.

2 Abrir la pinza/rana con la mano izquierda y colocar el hilo **AGROPET®** entre las pletinas con la mano derecha, asegurando el agarre del hilo

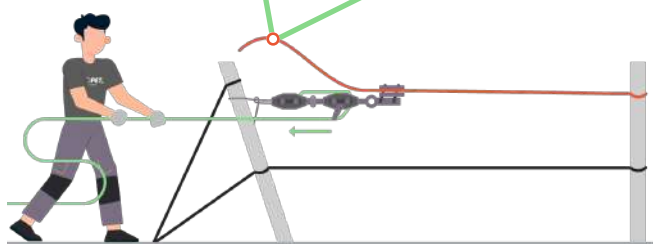


3 Tensar la cuerda de la trócola, hasta que ambas poleas entren en contacto.

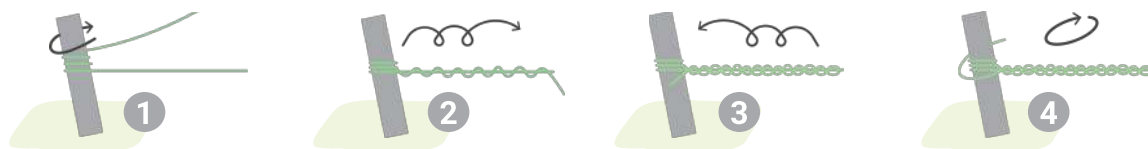
Fije el cable **AGROPET®** restante al poste como se indica a continuación:

Opción 5 A, siguiendo los pasos para hacer un nudo, en un poste.

Opción 5 B, utilizando un dispositivo de tensado. Pase el cable por el orificio, colocando un tensor al otro lado del poste para sujetar la cuerda y tensarla si es necesario.



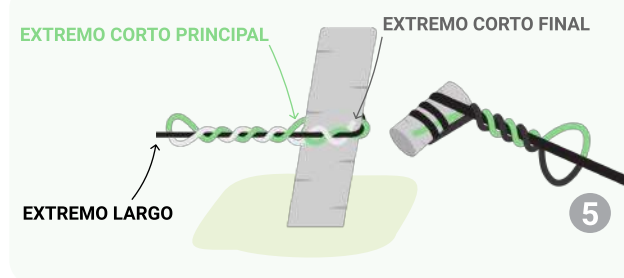
5 CÓMO ATAR AGROPET® A UN POSTE



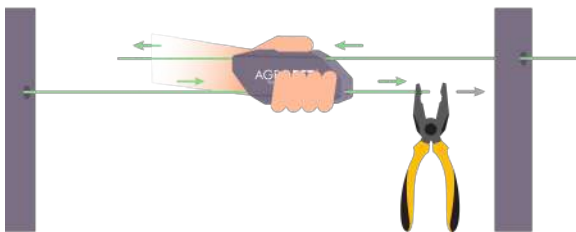
A COMO ATAR AGROPET® CON UN NUDO A UN POSTE

Deje 1-1,5 m de cable **AGROPET®** para el nudo.

1. Enrolle el cable 2-3 veces alrededor del poste
2. Enrolle el extremo corto principal alrededor del extremo largo 6-7 veces para formar espirales apretadas
3. Haga un lazo grande de 2 cm (Ø 2,5 mm) a 6 cm (Ø 6 mm)
4. Manteniendo el lazo y trabajando en la dirección opuesta, Enrolle el extremo corto principal alrededor del cable largo para formar 6-7 espirales apretadas
5. Al llegar al poste, inserte el extremo corto final varias veces en el alambre asegurado alrededor del poste



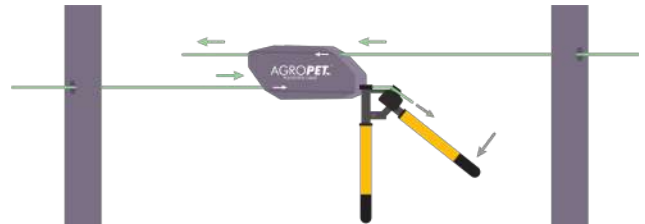
B UNIÓN DE DOS EXTREMOS DE AGROPET® CON UNA GRIPPLE



TENSADO DE AGROPET®
CON UNA GRIPPLE Y UN ALICATE

Introducir los extremos del cable AGROPET a unir, según las instrucciones del tensor.

Aplique la tensión necesaria sujetando el GRIPPLE con una mano y con la otra tirando del extremo del cable con unas pinzas.



TENSADO DE AGROPET®
CON UN GRIPPLE Y UN TENSOR

Inserte los extremos del cable AGROPET a unir, según las instrucciones del dispositivo de tensión.

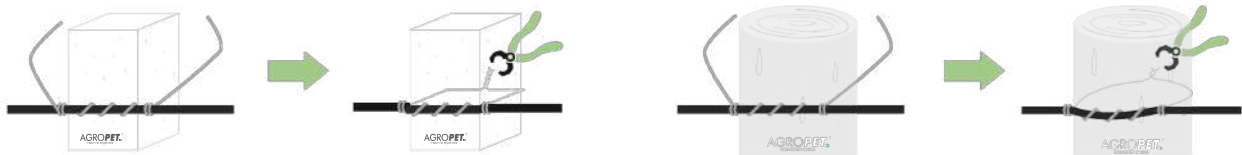
Aplique la tensión necesaria utilizando las pinzas tensoras.

AMARRE DE AGROPET® CON UN GRIPPLE A UN POSTE

utilizando un dispositivo de tensado o GRIPPLE. Pase el cable por el orificio, colocando un tensor al otro lado del poste para sujetar la cuerda y tensarla si es necesario.

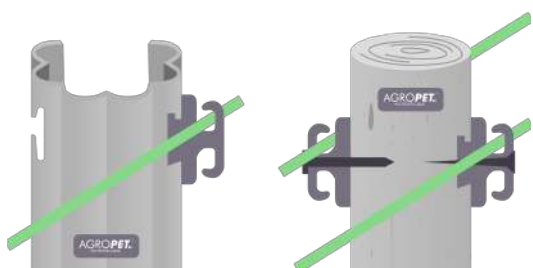


6 FIJACIÓN DE AGROPET® EN POSTES INTERMEDIOS

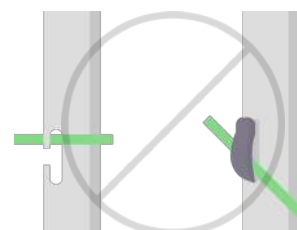


1. Enrolle el alambre metálico para formar espirales alrededor de AGROPET®.
2. Enmarque la espiral con tres bucles más y colóquelos en los bordes del poste
3. Para cerrar el espiral, envuelva el extremo del alambre metálico alrededor del poste y retuerza los extremos utilizando unos alicates

Nota: Las espirales protegen a AGROPET® de los arañazos. Los tres bucles bloquean el cable AGROPET®.



Utilizar las **piezas de soporte** para pasar el hilo por los postes.



No pasar el hilo directamente por las **entalladuras**

CONEXIONES PARA AGROPET®



solo **tornillos**
Ø
5 mm

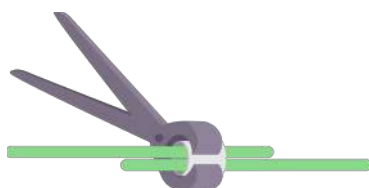
GANCHOS DE NYLON PARA AGROPET®



Para postes de **madera** y **hormigón**.

ABRAZADERAS DE ALUMINIO Y COBRE

AGROPET® - Ø2,6 mm to Ø5 mm



A Introduzca los cables y fije la abrazadera con unos alicates. Las abrazaderas deben ajustarse en función del diámetro. Utilice varias abrazaderas si es necesario.

GRIPPLE®

AGROPET® - Ø2,6 mm to Ø4 mm



B Introduzca los 2 extremos en direcciones opuestas para liberar el bloqueo del cable

GRIPPLE® AGRI TYPE

AGROPET® - Ø5 mm



C 1) Introduzca los 2 extremos en direcciones opuestas para liberar el bloqueo del cable
2) Introduzca un alfiler o un destornillador en los agujeros por encima de las salidas del cable y martillear 4-5 veces

AGROPET.[®]

POLYESTER CABLE



Textil Villa de Pego, S.L.

Avinguda Joan Carles I, Rei, 0 S/N,
03780 Pego (Alicante) España

Tel: +34 965 571 267
Email: info@textilvpego.com
Web: www.textilvpego.com