

# CÂBLE LISSE MRT®



Le Câble Lisse MRT® est un produit élaboré pour la conception d'enclos pour les chevaux.

## CARACTÉRISTIQUES

### ACIER DOUX

Câble réalisé par torsadage de 2 fils d'acier de  $\varnothing$  2,40 mm entre eux.  
Nombre de torsions au mètre =  $19 \pm 3$ .

### REVÊTEMENT

Galvanisé riche - CLASSE A - selon norme UNE-EN 10244-2.

**EMBALLAGE** en bois avec poignée  
200 m de longueur.



Il ne possède pas de picots et ne blesse donc pas la robe de l'animal.

## INSTALLATION

- Pose rapide et facile

**1** L'espacement entre les piquets variera de 3 à 5 m en fonction de la qualité des piquets et de l'exposition aux vents dominants.

**3** Fixation du câble à l'aide de crampillons.

**2** Hauteurs et nombre de fils:

Animal	N° de fils	Hauteur en cm
Cheval	2	80 - 140
Jument suitée	3	50 - 90 - 130
Etalon	4	50 - 90 - 130 - 170

Les hauteurs de fils peuvent varier  $\pm 10$  cm pour un même animal.

## PRODUITS ASSOCIÉS

- Crampillons lisses ou harpons :  
Superficie polie, galvanisée standard, riche ou riche + ECOVER®.



**150 ANS** D'EXPÉRIENCE  
FERONT TOUJOURS LA DIFFÉRENCE