

AbriVert Clôture en polyéthylène électrifiée - HSW1

Cette clôture en **polyéthylène électrifié** HSW1 est constituée de polyéthylène polymère, de fil d'acier zingué de 2,5 mm et de conducteurs électriques en PVC. L'âme en acier est gainée d'un conducteur en fibre de carbone qui est relié à la surface par 3 lignes de connexion. La clôture HSW1 est la solution à la fois économique, **efficace et durable**, gage de sécurité pour votre cheval. La gaine stabilisée anti-UV mesure 8 mm de diamètre. Cette clôture de haute sécurité par effet visuel, de couleur blanche, garantit une très haute conductivité (0,035 Ohm/m) pour une très haute charge de rupture (800 kg).



Facile à monter, souple et robuste, la clôture en polyéthylène est très résistante aux chocs (ne craint pas les chutes de branchages) et au recul d'un cheval ou d'une machine. Elle permet de limiter les interactions entre chevaux de parcelles voisines. Insensible aux variations de température saisonnières, cette clôture offre aussi une sécurité optimale à vos chevaux qui ne courent plus le risque de se blesser. Le conditionnement se fait par rouleaux de 200 m.

- Matériau : Polyéthylène polymère et fil d'acier zingué de 2,5 mm
- Conditionnement : Rouleau de 200 m
- Diamètre : 8 mm
- Conductivité : 0,035 Ohm/m
- Charge de rupture : 800 kg
- Couleur : blanche

- Flexible
- Résistante
- Anti-UV
- Montage facile
- Haute sécurité par effet visuel

Avec cette clôture, vous pouvez opter pour la pose en déporté. Il y a également différentes possibilités de combiner la clôture HSW1 avec la bande en polyéthylène qui elle n'est pas conductrice d'électricité.

Référence

193 00011 00003

Prix TTC

184,44 €