



FIBRE ÉQUESTRE STANDARD & PREMIUM

Conditionné en balle de 300kg

Améliore la portance, raffermis l'impact
et réduit les déformations de surface des carrières équestres
et pistes hippiques

Agrifournitures.fr
AGRICULTURE - ESPACES VERTS - JARDINS - EQUITATION

Une marque de TRANOVA SAS - Avenue du Maréchal Juin, 69720 Saint Laurent de Mure
contact@agrifournitures.fr

LES AVANTAGES DU SABLE ÉQUESTRE FIBRÉ



La fibre grise lie le sable et améliore la portance, raffermis l'impact et réduit les déformations de surface.

Elle réduit l'évapotranspiration du sable, réduit les variations de température du sol, conserve l'humidité en profondeur.

Le fibre grise permet d'avoir une bonne surface de travail avec un apport d'eau moindre voire faible. L'arrosage en mi-journée pendant les concours est réduit à un simple cycle de courte durée.

La fibre apporte un meilleur rendement en arrosage.

MISE EN PLACE DE LA FIBRE

Étape 1

Les balles sont épandues avec une épareuse sur la surface de la carrière, en plusieurs passe.

Au premier passage l'apport doit faire 1kg par m², avant de réaliser l'incorporation avec un préparateur de sol.



FIBRE ÉQUESTRE

FICHE TECHNIQUE

STANDARD / PREMIUM

MISE EN PLACE DE LA FIBRE

Étape 2

Les fibres sont incorporées à l'aide d'un matériel de mélange.
La fibre est mélangée en plusieurs passes.
L'homogénéité est parfaite sur une profondeur de travail de 10 cm.
Les niveaux de la plate-forme restent identiques.



TRAITEMENT DES DÉCHETS

Fibre seule ou mélange de fibre et de sable à éliminer en décharge de classe 2.