

FIBER MAX

COADIUVANTE PER LA PACCIAMATURA E LA SEMINA A SPRUZZO



Caratteristiche

Aspetto	Fibroso
Odore	Praticamente inodore
Solubilità in acqua	< 0,1%

Dosaggio

La quantità di FIBER MAX da utilizzare dipende dalla pendenza, dalle condizioni della scarpata, dalle caratteristiche di tessitura del terreno, dalle condizioni atmosferiche, nonché dalla semente utilizzata. In media si utilizzano i seguenti dosaggi:
"Reticolo" - 2,3 kg/1.000 mq

Confezioni: Tanica da 2,3 kg

FIBER MAX è un insieme di fibre sintetiche elastiche per implementare la capacità di ritenzione idrica e per aumentare la durabilità della copertura pacciamante sulle superfici idroseminate.

Con l'aggiunta di FIBER MAX, le matrici vegetali diventano molto più resistenti all'azione degli agenti atmosferici. Impiego di grande interesse per le scarpate a forte pendenza e/o per tutte le operazioni d'idrosemina in condizioni difficili. Fibre atossiche sia per gli operatori sia per l'ambiente. FIBER MAX migliora il "reticolato" tra le fibre di cellulosa e di fibre vegetali (fibre di legno).

Aggiungere FIBER MAX quando il serbatoio della macchina è pieno per circa 1/3 della sua capacità. Quindi aggiungere in seguito semi, fibre vegetali e/o sintetiche, fertilizzanti e completare il riempimento della cisterna.