

## Pro-Tack

### Collante-umettante per idrosemine con mulch di fibre di legno Super adesivo per scarpate impossibili in forte pendenza

#### BENEFICI

- Aumenta la stabilizzazione del terreno della poltiglia e massimizza l'aderenza tra fibra-fibra e fibra-suolo
- Migliorando la ritenzione idrica reversibile della poltiglia sul terreno, favorendo la sua bagnatura ripetuta con le piogge
- Dà ampie garanzie in termini di risultato tecnico, convenienza ed economia di impiego
- Ha una elevata capacità legante con il seme, il mulch ed il concime ; si integra all'impasto in soluzione in modo uniforme senza formare grumi
- Finemente macinata in microgranuli, si dissolve e si idrata rapidamente in botte

#### ASPETTI TECNICI

88% Copolimero anionico di acrilamide (PAM)  
Contenuto insolubile: 2% massimo  
Monomero residuo: 0,05% massimo  
Ph: 7 – 9

Collante professionale di origine sintetica, con attività idroritritrice per idrosemina, progettato per ottenere la massima stabilizzazione del suolo, per il controllo dal dilavamento precipitazionale e per ridurre l'erosione del vento. Biodegradabile, si presenta come polvere microgranulare di colore bianco. Si dissolve velocemente in botte, miscelandosi completamente con gli altri ingredienti e lubrificando contemporaneamente la pompa, il tubo e gli ugelli di emissione. E' indicato per tutti i tipi di pacciamanti ma soprattutto per quelli a base di fibre di legno e per le macchine idrauliche con o senza agitatore meccanico. Favorisce l'insediamento del seme in zone o periodi a scarso regime idrico, garantendo con il mulch la formazione di un substrato di copertura ideale per la radicazione e stabilizzazione delle piantine

#### METODI APPLICATIVI

In funzione della pendenza da 2 a 6 Kg/1000 m<sup>2</sup>

**PACKAGING:** Tuniche da 2,5 kg e bottiglia da 250 gr.



ON THE TURF'S SIDE