

IDROSEMINA

fibra di cellulosa CONWED CELLULOSE

Materiale pacciamante a base di cellulosa al 100% appositamente trattata per raggiungere un livello di ritenzione idrica di circa il 22% in più rispetto la cellulosa tradizionale. Conwed Cellulose al 100% rimane meglio in sospensione durante i processi di miscelazione con gli altri ingredienti nella botte di idrosemina facilitando la formazione di un impasto fluido e immediatamente efficace per il controllo dell'erosione superficiale per circa 1 mese.

| Composizione | % |
|--------------------------------------|-----|
| Fibra di cellulosa | 99% |
| Tri- Flo (fludificante, flocculante) | 1% |

Caratteristiche principali:

- Pacciamante a base di fibra di cellulosa
- Per Superfici in piano e in media pendenza
- Durata fino a 2 settimane
- da utilizzare anche con macchine a ricircolo idraulico
- 100% Biodegradabile
- Tracciante Verde
-

Confezionamento:

sacco da kg 22,70

Dosaggio consigliato:

Piano: 1 confezione ogni 200 mq

Media pendenza: 1 confezione ogni 150 mq

