

## HYDRO MULCH

100% Fibre di legno



### HYDRO-MULCH

è un complesso di fibre vegetali (NFU 44-4551) appositamente progettato per lavori di idrosemina e hydromulching.

Ottenuto da materiale “nobile”, è facilmente biodegradabile e assimilabile dalle piante.

### AZIONE

Hydro-mulch agisce su tre livelli:

#### Protezione “temporanea” contro l’erosione (<6 mesi)

Forma una “barriera” che assorbe l’impatto della pioggia (effetto splash) e favorisce il deflusso dell’acqua meteorica.

#### Acceleratore della germinazione

La sua capacità di ritenzione idrica consente ai semi di svilupparsi in un ambiente idoneo per temperatura e umidità, limitando gli sbalzi termici e l’evaporazione.

#### Miglioramento delle prestazioni

Migliora la miscela di sementi, fertilizzanti e fissatori omogeneizzando la sua distribuzione al terreno. Inoltre protegge i semi riducendo gli effetti dell’attrito durante il passaggio attraverso la pompa dei macchinari da Idrosemina.

### CARATTERISTICHE E PRESTAZIONI

Tracciante	0% (naturale)
Materia prima	Pino
Lunghezza delle fibre	Da 2 a 6 mm
% Fibre di legno	100%
% di capacità di ritenzione idrica/peso secco	700%
Composizione	98% Materia organica 2% Cenere
Durata di protezione antierosione	6 MESI
Rapporto di miscelazione	300 gr per 1.000 lt acqua

### DOSAGGI

Pendenza	DOSAGGIO MEDIO
< 2 : 1	90 balle/ha - 1.800kg/ha
< 3 : 1	60 balle/ha - 1.200kg/ha
< 4 : 1	30 balle/ha - 600kg/ha



Fabbricante: **Comagricola Green Europe s.r.l.**

24036 Ponte San Pietro BG - Via Ingegnere G. Caproni, 21 - T. +39 035 621747 - info@comagricola.it

[www.comagricola.it](http://www.comagricola.it)