

HYDRO-MULCH UE Verde



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

HYDRO-MULCH « UE » Verde se trata de un complejo de fibras vegetales (normativa NFU 44-4551) especialmente estudiado para las obras de **siembra hidráulica** (hydroseeding & hydromulching – la hidrosiembra).

Este producto está fabricado con materiales de primera calidad nobles, para su asimilación fácil por las plantas y su óptima bio-degradabilidad.



ACCIÓN

Un mulch de fibra de madera utilizado en hydroseeding o hydromulching funciona a tres niveles :

Protección contra la erosión « temporalmente » para un tiempo limitado (< 6 meses):
Forma una verdadera « barera » que absorbe la energía del impacto de la caída de las gotas de lluvia (efeto splash) al igual que va absorbiendo el agua superficial causado por las lluvias intensas.

Accelerando la germinación :
Su capacidad de retención de agua permite a las semillas encontrarse y crecer en un entorno protegido y regulado al nivel de temperatura & estrés hídrico al limitar picos de temperatura y la evaporación.

Mejorando el nivel de rendimiento de la operación:
HYDRO-MULCH UE permite una mejor homogenización de la mezcla de los componentes de la siembra (semillas, estabilizantes, acondicionador de suelo etc) resultando en una mejor aplicación más uniforme al suelo. Limita la pérdida en germinación por su capacidad de “envolver” las semillas reduciendo así los efectos de la fricción cuando pasan por la bomba de la hidrosiembra.

Para aprender más sobre éste tema, por favor diríjase a nuestro " Guide Européen de l'hydroseeding » que se puede consultar en nuestra página www.euro-tec.fr (sólo en Francés).

CARACTERÍSTICAS & RENDIMIENTO

Colorante	1 % (verde)
Material Principal	Pinus
Longitud de las fibras (mm)	2 a 6 mm
% Fibra de madera	100 %
% Capacidad de retener agua / peso en seco	700 %
% Material orgánico	98 %
% Ceniza	2 %
Duración de la protección anti-erosión (meses)	6 meses 😊
% Matéria orgánico % Matéria mineral	94,7 % 5.3 %
Capacidad en retención de agua	😊
Capacidad de cobertura con 60 Balas/ha o 1 300 kg/ha	😊

DOSIFICACIÓN*

Inclinación	Longitud talud	Dificultad del sitio(baja, media, importante)	Dosificación mediana*
< 2 : 1 < 3 : 1 < 4 : 1	12 m	Baja a media	90 Bl/ha 60 Bl/ha 30 Bl/ha

EMBALAJE

Balas de 300 litros / palet de 32 balas

DISCLAIMER

La información mostrada en ésta ficha de producto es estrictamente informativa y puede contener errores. Los productos y/o sus especificaciones pueden cambiar sin aviso previo. EURO-TEC no será responsable de ninguna manera para cualquier error o información incorrecta mostrado en ésta ficha de producto.