



HYDROMULCH est une innovation by Euro-Tec qui s'inscrit directement, avec des éléments concrets, dans la stratégie R.S.E. des Entreprises, Maitres d'Œuvres et d'Ouvrages,... engagés.

Responsabilités Sociétales & Environnementales : Produite en France à partir de MP recyclées & biosourcées issues de Forêts Françaises gérées durablement, cette solution est bas Carbone. L'accent est également mis sur l'utilisation exclusive d'intrants à faible impact environnemental qui, combinés à un dosage maîtrisé, permettent de garantir l'implantation d'une strate herbacée pérenne. Le pré-dosage de la gamme HM-JEVI est le garant de l'utilisation de chaque intrant au dosage préconisé en limitant le risque de perte & de relargage.



Moins de CO2



Moins d'arrosage



Moins d'engrais



Moins d'entretien¹

Maitrise des coûts d'implantation & garantie de résultat : HM-JEVI vous assure une implantation optimisée du fait de sa formulation pré-dosée. C'est la garantie d'une productivité au bon dosage lors de la mise en œuvre et la garantie du résultat attendu .

Les conditions de travail de la production à la mise en œuvre : Une attention particulière a été apportée lors du développement de HM-JEVI afin de rendre intuitif sa mise en œuvre. Le choix d'intrants non poussiéreux ou irritants, **pré-dosés** dans une sacherie de 15 kg, associés à un matériel recommandé et à une procédure précise, garantit des conditions de travail optimales.

Application sur substrat agrolimitant avec pente < 10 °

Composition

Fibres de carton recyclées	45 % en masse
Fibres de bois de pinus défibrées	30 % en masse
Engrais organo minéral 7-2-9 Ozyr inside	18 % en masse
Additifs	5 % en masse
Teneur en matière sèche	90 % en masse
Teneur en matière organique	84 % en masse
Teneur en azote (non uréique)	1,3 % en masse
Teneur en azote organique (non uréique)	1,3 % en masse
Capacité rétention en eau / Poids sec (ASTM D7367)	900 %



Evite l'érosion des sols



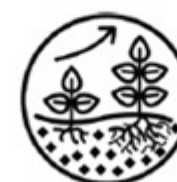
Stimule l'activité biologique



Effet paillant



Plus de Vitalité



Meilleure Croissance



Résistance à l'Erosion

Poids net de la Botte
Dosage d'utilisation :

15 kg
Semis : 112 Bottes/Ha
Regarnissage : 55 Bottes/Ha

La meilleure fiche technique ne pourra jamais se substituer entièrement aux conseils d'un Euro-Technicien expérimenté.
De même, la qualité d'implantation de votre strate herbacée dépend autant du mélange que de sa mise en œuvre .

[Télécharger nos CCTP Hydromulching et aller sur Click & Solution sur notre site : www.euro-tec.fr](http://www.euro-tec.fr)