

**Matrice d'Implantation de strate  
Herbacée Vertueuse**

UNE INNOVATION DÉCARBONÉE



**NATURAMULCH 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'incorporation de BIOCHAR dans la gamme permet de séquestrer, pendant plusieurs siècles, près de 300 kg de CO<sup>2</sup> à raison de 115 Bt/ha. L'accent est également mis sur l'utilisation exclusive d'intrants UAB (vérifiés Ecocert) qui, combinés à un dosage maîtrisé, permettent de garantir l'implantation d'une strate herbacée pérenne. Le pré-dosage de la gamme NATURAMULCH est le garant de l'utilisation de chaque intrant au dosage préconisé en limitant le risque de perte & de relargage.



Moins de CO<sub>2</sub>



Moins d'arrosage



Moins d'engrais



Moins d'entretien<sup>1</sup>

**Maitrise des coûts d'implantation & garantie de résultat :** NATURAMULCH 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 NATURAMULCH 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 de bonne à moyenne qualité agronomique  
avec Pente <20°**

**Composition**

Fibres de carton recyclées  
Fibres de bois de pinus défibrées  
Engrais organo minéral 7-2-9 Ozyr inside

Contient du Biochar  
Additif coloration

Teneur en matière sèche  
Teneur en matière organique  
Teneur en azote (non uréique)  
Teneur en azote organique (non uréique)

Poids net de la Botte  
Dosage d'utilisation :

36 % en masse

36 % en masse

20 % en masse

< 5 % en masse

Néant

90 % en masse

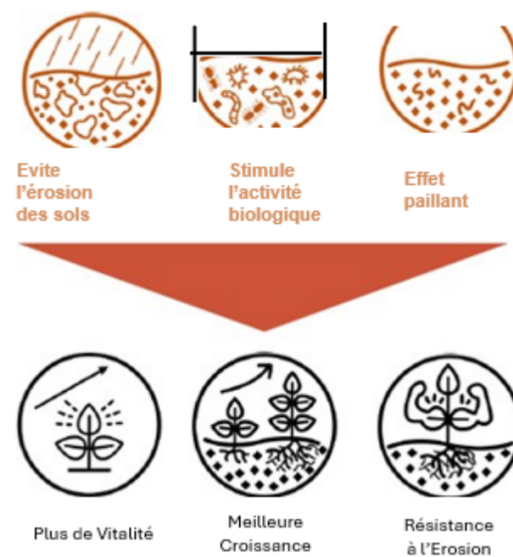
83 % en masse

1,4 % en masse

1,3 % en masse

15 kg

Semis : 160 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)**