

ORGACOLOR DECO NATUREL®

PAILLAGE

ORGACOLOR DECO NATUREL® est une particule de bois issue de rondins de Résineux durs déchiquetés, broyés, calibrés et tamisés. Ces particules bénéficient d'un traitement haute température et d'une protection minérale complémentaire spécialement formulée pour assurer une parfaite stabilité dans le temps et limiter les agressions biochimiques des conditions environnantes.



Domaines d'applications

- Réalisation de paillages qualitatifs des plantations, massifs d'arbres, arbustes, rosiers et décoration événementielle

Caractéristiques

Matière première : Résineux durs, issus des éclaircies de forêts gérées durablement

Couleur : Bois naturel

Granulométrie : 10 à 20 mm

Aspect : Copeaux calibrés, garantis sans poussières

Matière Sèche / Matière Brute : 80% ($\pm 5\%$)

Matière Organique / Matière Sèche : 97% ($\pm 1\%$)

Masse Volumique apparente : 185 kg/m³ (± 20 kg/m³)

pH : 6 – 6,5

Indications spécifiques d'emploi

- Mettre en œuvre après plantation sur sol correctement aplani, non enherbé ou après désherbage sélectif.
- **Déposer de 4 à 6 cm** (soit 40 à 60 litres/m²) selon les objectifs à atteindre: aspect décoratif ou protection sur plusieurs années.
- **Déposer de 2 à 3 cm** (soit 20 à 30 litres/m²) pour un décor événementiel.

Propriétés

- Ralentir l'évaporation de l'eau par le sol assurant l'équilibre hydrique des plantes.
- Limiter le développement des mauvaises herbes qui concurrencent les plantations.
- Supprimer l'érosion et la battance des sols.
- Apporter une variante décorative à l'espace planté grâce à sa couleur claire et sa régularité de calibrage.
- Apporte la note chaude du bois lorsqu'il est épandu sur un support minéral (rue, trottoirs, place publique) dans le cadre d'un usage événementiel (exposition).

Conditionnement

- Sac de 50 litres sur palettes de 60 sacs.



BILAN CARBONE®

Evaluation et Démarche Méthode ADEME

AGRESTA Technologies – 283 Rte du Saut du Broc – 88550 POUXEUX

Tel : 03 29 36 95 81 – Fax : 03 29 36 98 85 – email : usine@agresta.fr

web : www.agresta.fr

Juin 2010