

ORGAMULCH® est une particule de bois issue de rondins de résineux durs déchiquetés, broyés, tamisés puis calibrés. Ils sont issus de forêts gérées durablement et ne contiennent pas de déchets recyclés. 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. En outre, il permet d'éliminer tout risque de pathogènes.

Domaines d'applications

- Réalisation de paillages qualitatifs des plantations, massifs d'arbres, arbustes, rosiers, bacs et jardinières, vivaces, graminées.



Support de culture NF U 44-551

Type : Fibre de bois

Constituants : Résineux

Granulométrie : Copeaux 6/20 mm

MS/MB : 55% (± 5%)

MO/MS : 97.7% (± 1%)

Capacité de rétention en eau sur sec : 162%

Conductivité : 0.07 mS/cm

pH : 5.5 - 6.0

Masse Volumique Apparente : 245 kg/m³

MVAS : 150 kg/m³ (± 20 kg/m³)

Indications spécifiques d'emploi

- Mettre en œuvre après plantation sur sol correctement aplani, non enherbé ou éventuellement après désherbage sélectif.
- **Calibre 6/20 mm** : Déposer de 4 à 6 cm (soit 40 à 60 litres/m²) selon les objectifs à atteindre: aspect décoratif ou protection sur plusieurs années.
- Pluie ou arrosage après la pose favorisent l'agencement du paillage.

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 par sa couleur bois naturel et sa régularité de calibrage.

Conditionnement

- Sac de 50 litres : palette de 60 sacs.
- Maxi sacs de 500 litres (Big bag).
- Vrac.

Durée de vie

- Moyenne à longue : 2 à 5 ans selon les épaisseurs.
- C/N : 200 - 300.