

Grands espaces

ACS 804.061

► Activateur biologique de pousse et de compostage

Propriétés

ACS 804.061 contient des micro-organismes sélectionnés pour leur capacité à dégrader la matière organique du sol et la transformer en humus enrichi.

- Transforme les déchets végétaux en compost en humus, dans les sols et andains.
- Favorise l'assimilation des engrais naturels ou chimiques et l'enracinement des plantes.
- Evite la formation des feutres, taches jaunes et le développement des mousses.
- Allège la terre, retient l'humidité.

Caracteristiques

Aspect : Poucre micronisée

Granulométrie : 60 à 160 microns Densité : 1

Couleur : beige clair

ph solution saturée : 6,5 à 7,5

Sécurité

Le produit est conforme la directive européenne 200/54/CE : "micro-organismes ne nécessitant aucune précaution particulière..."(Classe1).

Condition de stockage : Conserver à l'abri de l'humidité

Conditionnement :

- Seau de 5 et 10 Kg
- Sac de 25 Kg
- Palette de 1 tonne

Application

Les déchets transformés avec **ACS 804.061** favoriseront la rétention de l'eau et des nutriments du sol et apporteront des complexes argilo-humiques.

L'assimilation de l'azote par les plantes et leur état phytosanitaire seront améliorés.

Dans le cas de compostage de matières riche en lignines et en cellulose compléter l'application avec notre produit CEL 709.120

Dosage

Les quantités sont données à titre indicatif, pour une préconisation adaptée, nous consulter.

ACTIVATEUR DE POUSSE

Effet choc : 2 à 4 kg pour 100 m²

Entretien : 1 à 2 kg/100m² 1 à 2 fois/an

COMPOSTAGE

Préparer des andains en humidifiant et en apportant les biofixations au fur et à mesure

Humidifier et retourner régulièrement les andains

Doses : 300 à 500 gr/m³ de déchets en considérant une densité de 1 (1 m³=1 tonne)

