

E.R.P. Hygiène, Maintenance, Produits Techniques

BIO 130

Certifié non pathogène et entièrement biodégradable ACTIVATEUR DE COMPOSTAGE

PROPRIETES

Le compostage a pour but de transformer les matières organiques en une substance servant d'amendement aux sols cultivés, ou de support pour la culture hors sol.

Réussir un bon compost est une opération difficile, il faut obtenir un bon démarrage de la fermentation aérobie qui est responsable de la transformation en compost.

Une fermentation ralentie et/ou incomplète, diminue la qualité du compost.

Une trop grande quantité de produits non digéré réduit les qualités commerciales et techniques du produits. Les substances biodégradables gênent l'utilisation de l'azote minéral du sol et les traces d'ammoniaque provoquent des phénomènes de phyto-toxicité.

DESCRIPTION

BIO 130 est un activeur de substrat, assurant un bon démarrage de la fermentation aérobie, et permettent d'accélérer le processus de maturation et de stabilisation du compost.

Avec BIO 130, vous obtiendrez un compost d'une qualité homogène.

De plus, BIO 130 accroît le pouvoir digestif et favorise le dégagement de gaz carbonique.

BIO 130 fixe l'azote et réduit les nuisances olfactives générées par les dégagements d'ammoniaque.

CARACTERISTIQUES

MODE D'EMPLOI

BIO 130 s'utilise au fur et à mesure e la formation des tas.

Il est composé de bactéries travaillant en aérobie, il faut veiller à ne pas tasser et bien aérer les tas.

Pour des raisons de déperditions de chaleur, il est recommandé de former des tas dans l'ordre de 10M3.

Préparer une solution mère en diluant BIO 130, 5 volumes d'eau pour chaque volume de produit, et utiliser à raison de :

Pour de chêne, le bois et le pin : 2,5L/M3 de substrat. Pour la pailles, les feuilles, etc... : 1L/M3 de substrat

Au bout de quelques jours, la température doit s'élever jusqu'à environ 70°.

Ne plus toucher au tas. Au cas où cette montée en température ne serait pas constatée, il faudra arroser adondamment.

PRECAUTIONS

Attention: ce produit craint le gel et l'exposition au soleil.

Il est recommandé d'éviter le stockage à des températures inférieures à 4°C ou supérieures à 40°C.

L'utilisation du produit d'entretien contenant de l'eau de javel ou un désinfectant doit être évité car ils auront pour effet d'inactiver BIO 130.

Ces renseignements sont donnés à titre indicatif et ne saurait engager la responsabilité du fabricant

E.R.P.; 17 bis rue louis loucheur 69009 Lyon

Téléphone : 04-78-83-03-06 Télécopie 04-72-20-02-71 Mobile : 06-10-16-11-68 Siret n° 420 383 648 00011 RCS Lyon TVA européenne FR 24 42 03 83 648 APE 514 J

E-Mail; produits-erp.com