



Les produits EM « jardin, agriculture, plans d'eau, environnement, animaux, maison et cosmétiques »

Les micro-organismes efficaces au quotidien

Au service de la terre, des animaux et des hommes

Fiche technique :

Bokashi NH 777 pour sols

Description du produit

Adjuvant d'engrais, instrument de compostage, agent d'amendement des sols, activateur des processus biologiques du sol.

Usages et dosages

Adjuvant d'engrais

Mélanger 2-5 kg de Bokashi pour les sols par m³ de fumier.

Instrument de compostage pour améliorer la décomposition des déchets organiques

Mélanger 2-5 kg de Bokashi pour les sols par m³ de compost répartis en doses fractionnées lors de sa préparation et de son retournement.

Agent d'amendement des sols destiné à en améliorer les propriétés

200-500 g de Bokashi pour sols par m² et par an, répartis en 2-4 épandages.

Activateur des processus biologiques du sol

Modifie les processus de transformation des nutriments ou leur libération par les organismes du sol.

200-500 g de Bokashi pour sols par m² et par an, répartis en 2-4 épandages.

Composition :

Mélange de son de froment, gru de blé, drêches (marc) de pommes, graines de lin, végétaux divers et chaux.

Bactéries lactiques	1,5·10 ⁵ UFC/ml
Levures	3,2·10 ² UFC/ml
Bactéries photosynthétiques	1,3·10 ² UFC/ml
Phosphate (pentoxyde de phosphore)	0,7 %
Matière organique	56 %