



MINÉRAL 4+

Amendement minéral et énergétique pour la santé du sol.

Utilisable en Agriculture Biologique.

- Structure et régénère l'humus par l'apport de carbone pur.
- Améliore la diffusion et la disponibilité des éléments nutritifs dans le sol.
- Crée un habitat durable pour les micro-organismes.
- Améliore la vie biologique du sol (mycorhization plus rapide).
- Rend les plantes plus résistantes aux maladies et parasites.
- Corrige les carences / est riche en minéraux et oligo-éléments.
- Accélère le compostage et réduit les mauvaises odeurs pour les toilettes sèches et le lisier.
- Permet la fabrication de Terra Prêta.
- Améliore la rétention d'eau dans le sol.
- Est riche en silice, ce qui renforce les tissus des végétaux et la résistance naturelle aux maladies et attaques parasitaires.
- Est riche en magnésium, ce qui améliore les fonctions chlorophylliennes de la plante.
- Permet d'augmenter le paramagnétisme du sol.
- Permet de rétablir le pouvoir tampon du sol (pH, redox, conductivité).
- Allège les sols trop lourds.

Mode d'emploi :

- Peut être utilisé pour enrichir un compost de jardin à raison de 10 à 30 % du volume total.
- Dosage pour sol : 200 g à 400 g / m²
- Il est recommandé de le mélanger avec du lombricompost ou du bokashi (compost lactofermenté) pour augmenter son potentiel agronomique.

Composition :

Biochar, poudre de basalte, poudre d'huître, microorganismes sélectionnés, chabasite.

Précautions d'emploi :

Respecter le mode d'emploi et les doses prescrites.

Stockage :

Conserver dans un endroit loin d'une source de chaleur et de lumière.

Conditionnement :

Sac de 2 kg, 6 kg, 10 kg, 20 kg, 200 kg, 500 kg, big-bag 1000 kg.

Norme : NF EN13139, Utilisable toute l'année en AB CEE n°2092/91.

