
Biorga Améliorateur de sol avec charbon végétal

Revitalise les sols appauvris



Cet améliorateur de sol est composé de plusieurs fumiers de haute qualité enrichis avec du charbon végétal (Leonardit) très actif en vie microbienne. Grâce au procédé de compostage moderne, il agit naturellement et positivement contre les agents pathogènes nuisibles pour les plantes. Agit contre la compaction des sols, sol reste humide plus longtemps, réduction de l'érosion des sols, ajuste le pH du sol (abaissement des valeurs élevées, augmentation des valeurs basses), haute teneur en éléments nutritifs; longue durée d'action.

EMPLOI

Jardin potager: Eprendre 2 l/m² au printemps, après avoir retourné la terre, lors de la préparation du lit de semis, et l'incorporer dans les 4 - 6 premiers cm du sol. Hauer Biorga Engrais: du jardin, ou farine de corne constitue le complément idéal. Cultures pérennes: En ce qui concerne les cultures pérennes telles que les plantes florales, les plantes à baies et à fruits, répartir 2 l/m² Améliorateur de sol avec charbon végétal en surface en début d'automne, avant l'hiver. Nouvelles plantations d'arbustes et arbres: Après la mise en place des végétaux dans les trous de plantation, enrichir la terre de comblement destinée à recouvrir les racines de 10% en volume de cet Améliorateur de sol avec charbon végétal. Gazon: Cet améliorateur de sol composé de charbon végétal améliore la durabilité des sols. A la fois très lourd (argileux) et très léger (sablonneux), il permet de favoriser positivement chaque caractéristique du sol. Nouveaux semis pour gazon: Épandre de manière régulière 2 l/m² d'améliorateur de sol composé de charbon végétal après l'aplanie et l'incorporer à environ 5 cm de profondeur. Surfaces engazonnées existantes épandre de manière régulière 2 l/m² d'améliorateur de sol composé de charbon végétal après la scarification Evt. travailler le sol légèrement à l'aide d'un râteau.

DOSAGE

- Le potager : Au printemps, lors de la préparation des semis, après avoir bêché, épandre 2 l/m² sur la plate-bande et enfouir à 4 - 6 cm de profondeur. Fertilisation complémentaire de préférence avec Hauer Biorga Engrais pour jardin ou poudre de corne
- Cultures permanentes : avant l'hivernage 2 l/m².
- Nouvelles plantations d'arbustes et d'arbres : enrichir avec env. 10 % en volume.
- Nouveaux semis de gazon : répartir régulièrement 2 l/m² d'amendement avec du charbon végétal après le nivellement.

ANNOTATION

Ne pas l'utiliser directement comme terreau pour plantes en pot travailler à environ 5 cm de profondeur avant le semis une régénération du sol optimal sera atteint après 4 à 5 utilisation (4 - 5 x 2 l/m²).

Convient à	Amélioration du sol
Durée d'efficacité	immédiatement efficace
Taille du conditionnement	15 kg
Dosage	2 l/m ²
Saison	Printemps, Automne
Produit	Biorga
Certificat	FiBI

- **Amendement organo-minéral**
- **0,6 - 0,9 % N Azote total**
 - 0,3 - 0,5 % P₂O₅ Phosphate total
 - 0,6 - 0,9 % K₂O Potasse soluble à l'eau
 - 20 - 25 % MO 5 - 10% matière organique de fumier de bovins et de chevaux compostée, ainsi que 10 - 15 % matière organique d'origine végétale
- **45 - 55 % Matière sèche**

Stockage

Conserver le produit au sec, dans son emballage d'origine, hors de portée des enfants et des animaux. Le garder éloigné des denrées alimentaires et de l'alimentation pour animaux. Sa durée de conservation est illimitée s'il est stocké comme il se doit (à l'abri du gel et au sec). Employer les quantités restantes conformément aux recommandations d'utilisation ou les rapporter au point de vente dans leur emballage d'origine.

Élimination

Apporter les emballages vides non nettoyés dans les déchetteries communales.

