



BACTERIOSOL®

PROCÉDÉ MARCEL MÉZY NORME NF U44-051

Donnez à votre terre ce qu'il y a de meilleur avec un fertilisant exceptionnel, efficace, économique, **et agissant naturellement**



ÉLU GRAND TROPHÉE D'OR* ÉCOPRODUIT 2009

POUR BIEN ÉQUILIBRER VOTRE TERRE POUR LA RENDRE PLUS FACILE À TRAVAILLER

Le sol de votre jardin est un univers vivant et fragile. Il est un réservoir pour les substances nutritives des plantes et pour l'eau des précipitations. L'apport d'engrais chimiques et autres produits phytosanitaires, la sécheresse, l'excès d'eau en hiver, un travail inadapté, agressent voire anéantissent cette vie naturelle dont la bonne santé est indispensable à vos rendements, à la qualité de vos récoltes et de tous vos végétaux. Il est primordial de redonner naturellement vie à votre sol, si vous souhaitez pratiquer un vrai jardinage écologique et obtenir d'excellents résultats.

BACTERIOSOL® vous garantit une fertilisation efficace en apportant à votre terre tout ce qu'elle réclame pour son équilibre et sa bonne structuration. Contrairement aux engrais qui percent directement les plantes au détriment de la vie du sol, BACTERIOSOL® va nourrir votre terre en participant activement à son activité vitale. **En résumé, BACTERIOSOL® va donner à votre terre ce que vos plantations ont besoin d'y puiser.** Le principe est simple : BACTERIOSOL® va développer l'humus, qui est un véritable garde-manger naturel pour toutes vos plantations.

Grâce aux pouvoirs de l'humus, votre terre va **mieux se structurer**. Elle va devenir plus souple, plus poreuse. Elle va faciliter l'enracinement en profondeur de vos végétaux, et vous constaterez qu'elle sera **plus facile à travailler**.

Cette porosité va lui permettre de mieux profiter des pluies, en retenant l'eau en été et en facilitant son infiltration en hiver. **Vous économiserez l'eau en réduisant vos arrosages.**

POUR RECOLTER EN ABONDANCE ET GAGNER EN QUALITÉ

L'action de BACTERIOSOL® permet de rendre disponibles plus de 60 éléments nutritifs indispensables aux rendements, aux saveurs et aux **qualités alimentaires de vos légumes et fruits**. En puisant ces éléments nutritifs dont ils ont besoin, tous vos végétaux auront une croissance régulière qui va les fortifier et leur donner **une meilleure résistance aux maladies**.

Ce principe fondamental est **valable pour toutes vos plantations** : légumes, fruits, fleurs, arbustes, gazon etc. Il s'applique également pour toutes les cultures hors sol aussi bien en extérieur qu'à l'intérieur : pots, jardinières, plantes d'intérieur etc ...

BACTERIOSOL® est utilisé par des milliers d'agriculteurs qui ont tourné la page du chimique, dont certains depuis plus de 20 ans. Il contribue à la protection de l'environnement notamment en réduisant les nitrates dans l'eau des nappes phréatiques et en fixant le carbone dans l'humus.

*BACTERIOSOL® a été élu Grand Trophée d'or Ecoproduit 2009 au Challenge annuel organisé par Groupe J (presse professionnelle spécialisée jardinerie) ; 60 dossiers analysés en mai 2009 par un jury de 24 professionnels du développement durable.

LES RÉSULTATS QUE VOUS ALLEZ OBTENIR AVEC BACTERIOSOL®

AU NIVEAU DE VOTRE SOL

- Une terre bien structurée, plus aérée, plus poreuse et plus facile à travailler et demandant moins d'arrosages.

AU NIVEAU DES VÉGÉTAUX

- Un meilleur enracinement
- Un développement optimal sans excès, ni carence
- Des plantes saines, bien alimentées, plus résistantes aux maladies et à la sécheresse

AU NIVEAU DES LÉGUMES ET DES FRUITS

- Abondance des productions
- Restitution du goût d'antan
- + de fibres dans les légumes
- Plus de vitamine C
- Moins de maladies
- Moins de nitrates dans les légumes

AU NIVEAU DES FLEURS ET DES PLANTES VERTES

- Donne de la brillance aux feuillages et de l'éclat aux fleurs.

AU NIVEAU DU GAZON

- Meilleur enracinement
- Belle couleur et plus de densité
- Valorise l'herbe lors de vos tontes mulching.
- Accélère la décomposition des résidus végétaux
- Offre une meilleure résistance à la sécheresse.
- Réduit la formation de mousses, grâce à son action sur la porosité du sol et sur la régulation du pH.

ÉCONOMIE SIMPLICITÉ D'EMPLOI

Granulés à épandre en surface, une poignée au mètre carré aux semis, à la plantation, en entretien annuel



ACTION EFFICACE ET NATURELLE

3 Kg de BACTERIOSOL® pour 100 m² développent autant de matière organique que 1 tonne de fumier frais



CONTRIBUE À VOTRE SANTÉ ALIMENTAIRE, À LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT, ET VOUS GARANTIT DES RENDEMENTS ET DES SAVEURS

Fabriqué en France dans une usine répondant aux exigences de la norme environnementale ISO14001, BACTERIOSOL® Jardin est composé de matières d'origine végétale, de matières minérales et d'une sélection de végétaux naturels composés. Il est le seul fertilisant capable de produire rapidement de l'humus sur tous les types de sols et sous tous les climats.



Retrouvez des conseils, des témoignages,
et la liste des points de vente sur :
www.bacteriosol-jardin.fr