

# BACTERKIT SOIL



**BACTERKIT SOIL** est un kit d'ensemencement bactérien pour sol d'aquarium.

## CONDITIONNEMENT

06 et 30 ampoules

## CONSEILS

Il est recommandé d'utiliser **BACTERKIT SOIL** avec les sols Prodigio. Cependant il peut également être employé avec tout autre type de sol.



**BACTERKIT SOIL** est un kit pour ensemercer spécifiquement le sol d'un aquarium. Il contient **BACTER SOIL**, constitué de nombreuses souches de bactéries vivantes spécifiquement destinées à la colonisation du sol d'un nouvel aquarium, et **NUTRI SOIL**, nutriments nécessaires au bon développement bactérien.

**BACTER SOIL** contient des bactéries naturelles rigoureusement sélectionnées qui vont contribuer à installer une filtration biologique optimale au sein du sol de l'aquarium. Leur action complète celle du **START UP**, adapté au traitement de la colonne d'eau. **BACTER SOIL** est capable de limiter les zones où peut être généré du sulfure d'hydrogène très nauséabond et nocif pour les poissons et les invertébrés. Ces bactéries vont également dégrader les excréments des poissons et les transformer en éléments nutritifs assimilables par les plantes. **NUTRI SOIL** est un supplément nutritif, dédié aux bactéries du **BACTER SOIL** qui les active et leur permet d'être rapidement efficaces lors du démarrage d'un nouvel aquarium.

Verser 1 cm d'eau dans l'aquarium, ajouter l'intégralité de **BACTERKIT SOIL** et mélanger. Ajouter le sol, les plantes et le décor, puis le reset de l'eau.

DONNÉES DU PRODUIT		
Nom du produit	Bacter Kit Soil 06	Bacter Kit Soil 30
Catégorie	Bactéries	Bactéries
Gamme	Standard	Standard
Code EAN	3594200008685	3594200011746
Code Barre	 3 594200 008685	 3 594200 011746
Contenu	6 ampoules	30 ampoules
Volume	6 x 1 mL	30 x 1 mL
Produits contenus	3 Bacter Soil 3 Nutri Soil	15 Bacter Soil 15 Nutri Soil
Volume traité	Pour ensemercer le sol d'un aquarium jusqu'à 60 L	Pour ensemercer le sol d'un aquarium jusqu'à 300 L
Origine du produit	FR	FR
DLUO	NON	NON
Hauteur (mm)	68	68
Largeur (mm)	75	75
Profondeur (mm)	17	66
Poids	32 gr	115 gr
Unité de vente	12	3