

# **PK Booster Compost Tea – Fiche Technique**

**Le thé de compost PK Booster – Substrat et thé de compost. Disponible en paquets de 750 ml, 2500ml et 9000 ml.**

Un sol plein de vie est extrêmement important pour la culture organique des plantes. Les bactéries, champignons et autres micro-organismes décomposent les matières organiques et les transforment en nutriments pour les plantes. Plus grande sera la diversité des bactéries et champignons dans le substrat, plus les plantes grandiront. Cela impactera directement la santé et la production des plantes. De plus, un sol riche et vivant offre aux plantes bien plus que de la nourriture. Un sol plein de vie produit aussi des antibiotiques et des vitamines. Le thé de compost est un mélange d'eau sans chlore à température ambiante, de compost, et de plein d'autres ingrédients riche en micro-organisme qui se manifesteront dans le sol. Le thé de compost enrichie considérablement la vie du sol et il est un outil important pour tout cultivateur organique. Il est préférable d'aérer le thé de compost 24 à 36 heures avant utilisation. Tu peux aussi ajouter des ingrédients au thé durant la phase d'aération comme le BioTabs PK Booster. L'aération augmente le fluide de micro-organismes. BioTabs PK Booster et le thé de compost BioTabs rendent la préparation de la composition d'un thé de compost « do-it-yourself » très facile, conçu spécialement pour des cultures annuelles plus rapides. Le paquet contient un compost riche et puissant, composé d'un mélange sain de bactéries dominantes du micro-organisme, de guano de chauve-souris, de varech, et de quelques autres ingrédients sélectionnés. En plus, ce paquet contient un mélange unique de bactéries créant du phosphore (P), et mobilisant le potassium du sol (K), ce qui offre à tes plantes une forte dose de phosphore (P) et de potassium (K), comme un vrai booster PK !! Passe à la vitesse supérieure avec ORGATREX, un mélange nutritionnel de bactéries, qui pendant l'aération, va créer une explosion du nombre de micro-organismes contenus dans le thé de compost. Grâce à sa composition optimale développée au fil de plusieurs années de test, le thé de compost BioTabs PK Booster contient la recette parfaite pour des cultures annuelles plus rapides. Les paquets du thé de compost BioTabs vont du petit (1L) au gros volume (100L) afin de subvenir à tous les besoins.

## **Le système de Brassage :**

Les systèmes de brassage du thé de compost sont vendus dans des magasins spécialisés. Tu peux aussi créer un système de brassage toi-même avec un seau, un tuyau avec une pierre poreuse ou une pompe d'aquarium. Pour de plus grandes quantités, utilise un baril, un tuyau (de jardin) avec perforations et une pompe puissante. Le but de cette installation est de pomper efficacement de l'air dans le mélange. Assure toi que la pompe soit assez puissante pour que le thé bouillonne. Afin de savoir si ta pompe est assez puissante, c'est très simple, si le thé commence à sentir mauvais, la pompe n'est pas assez efficace. Bien aéré, le thé de compost dégage une odeur fraîche et agréable.

Nettoie le matériel après utilisation. N'utilise pas de chlore, mais plutôt une solution avec 3 % de peroxydes d'hydrogène, ou un autre produit de nettoyage.



# **PK Booster Compost Tea – Fiche Technique**

Le thé de compost PK Booster – Substrat et thé de compost.

## **Préparation du thé :**

Commence à préparer ton thé en suivant les instructions un peu avant son utilisation. Aère le mélange entre 24 et 36 heures. Le thé dispose d'une durée de vie de quelques heures (jusqu'à 4h.). Utilise le thé dans les 4 heures après l'aération. Utilise seulement de l'eau naturelle de qualité, sans chlore. Le chlore tue les micro-organismes. Si tu as seulement de l'eau avec du chlore à ta disposition, tu devras la laisser décanter pendant plusieurs heures. L'aération de l'eau provoquera l'évaporation du chlore. Ajoute le thé de compost 2 heures après avoir pré-aéré l'eau. Ton thé sera beaucoup plus efficace si tu ajoutes 1 cuillère à café de MYCOTREX (les champignons mycorhizes) pour 5L de thé, une demie-heure avant que tu arrêtes le brassage. Tu peux acheter le MYCOTREX séparément.

**Utilisation :** Le thé de compost peut être utilisé autant en culture intérieure qu'extérieure. Tu peux utiliser le mélange en le versant sur le substrat. Maintenir le thé (ainsi que les parties solides restant dans la solution) en mouvement lors de l'application. Il est impossible de sur-doser le thé de compost. Plus souvent tu l'utiliseras, plus tes résultats seront meilleurs. Nous t'encourageons à utiliser le thé de compost PK Booster au moins trois fois durant le cycle. Fais le au moins pendant les semaines 3,4 et 5 de floraison. Tu peux aussi pulvériser du thé de compost sur les feuilles. Le thé de compost formera alors une couche protectrice sur les feuilles. Les champignons hostiles n'auront donc plus aucune chance de causer des dégâts. Si tu prévois d'en pulvériser sur les feuilles, prends note de ces instructions : Tu devras filtrer le thé de compost avant de le mettre dans le pulvérisateur, sinon, tu risques de le boucher. De plus, le thé de compost contient beaucoup de micro-organismes en vie qui ne peuvent pas survivre s'ils sont pulvérisés sous haute pression, il te faudra donc utiliser une pompe manuelle. Pulvérise le dessus et le dessous des feuilles, et de préférence juste avant que les lumières s'éteignent ou que le soleil se couche.

Mélanger dans de l'eau sans chlore à température ambiante. Pour un litre d'eau ajouter :

- 1 cuillère à soupe (15gr) de thé de compost PK Booster.
- 5ml d'ORGATREX

Laisser bouillonner pendant 24 à 36 heures.

Verser le thé sur le substrat dans les 4 heures qui suivent sa préparation. Utilise un demi-litre par plante.

**À conserver dans un endroit frais et sec.**

**Garder hors de portée des enfants.**

**Ne convient pas à la consommation.**

BIOHORTI SLU. BioTabs. - Carrer de Remallaire 4 - 08302 Mataró – Spain  
[www.biotabs.nl](http://www.biotabs.nl) – [info@biotabs.nl](mailto:info@biotabs.nl)

