

**Fushokudo - Activateur de substrat**

FUSHOKUDO : Activateur de substrat



**Référence :** FUS150

**Prix :** 17.50€

**Options disponibles :**

*Langue - Etiquetage :* Français, Anglais, Allemand, Espagnol

**Descriptif :**

## **FUSHOKUDO**

### **Activateur de substrat**

**Fushokudo est une source d'humusensemencée en micro-organismes pour coloniser les substrats minéraux en vie microbienne.**

(Produit étiqueté en Français pour une meilleure compréhension et une utilisation précise)

**Donne vie au substrat Améliore l'assimilation des engrais Protège et garantit une fertilisation efficace Riche en éléments secondaires,**

**oligo-éléments, vitamines et acides aminés... Diminue et efface le stress post-rempotage Produit avec 100% de matières organiques végétales sélectionnées Action progressive et de longue durée Dosage précis, préserve le drainage du substrat Simplicité et facilité d'utilisation Economique à l'utilisation : une seule application par an suffit**

Spécificité et utilisation :

**Le substrat est un support de culture, il permet essentiellement deux choses : retenir l'eau indispensable à la vie, et de fournir à la plante les nutriments nécessaires à son alimentation. Si les substrats minéraux (type akadama, tuf zéolithique, chabazite..) retiennent généralement bien ces derniers, ils ne sont pas pour autant présents dans ceux-ci. Les apports d'engrais étant apportés près de 15 jours après un rempotage pour éviter tous risques, la plante peut se trouver dans une situation de manque qui accentue le stress dû au rempotage.**

**L'activateur de substrat va installer d'une part la vie microbienne nécessaire à l'établissement de la plante, et plus tard transformer les engrais en nutriments. Il apporte aussi le minimum des besoins de la plante pour fonctionner.**

**L'activateur de substrat établit les micro-organismes responsables de la décomposition des engrais et favorise l'implantation racinaire. Enfin, il stimule la plante en améliorant et accélérant l'assimilation des engrais.**

**Grâce à Fushokudo, les plantes sont saines et résistantes aux maladies face aux différents stress abiotiques tels que la sécheresse et le gel etc...Il complète également les engrais, régénère le substrat et relance les plantes affaiblies grâce à sa teneur élevée en humus. Son emballage permet une conservation optimisée à l'abri de l'air et de la lumière.**

## **Composition :**

**NPK 2-0.8-2.5 : Azote (N) organique total 2%, Anhydride phosphorique (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) total 0.8%, Oxyde de potassium (K<sub>2</sub>O) soluble dans l'eau 2.5%. Bacillus sp, Pépins de raisins, coques de cacao, Oxyde de Magnesium (Mgo) : 1.9%**

Dosages et méthodes d'application :

**Les microgranules de Fushokudoensemencent la vie microbienne dans le substrat de manière progressive, en l'incorporant au substrat lors des repotages. On prépare la transformation des engrais futurs et donc l'assimilation des nutriments. Les microgranules Fushokudo peuvent être utilisées en surfacage ou en mélange avec l'engrais au début d'une période d'engraissement pour utiliser le maximum du potentiel fertilisant. Elles diffusent lentement les éléments lors des arrosages tout au long de leur longévité. Les éléments nutritifs se diffusent dans le substrat de manière progressive à chaque arrosage améliorant ainsi la structure du substrat et sa fertilité.**

**1 cuillère pour 2 L de substrat au repotage. 1 cuillère pour 2000 cm<sup>3</sup> en entretien 1 fois par an.**

**(Cuillère fournie à l'intérieur du sac)**

Périodes d'application :

**Janv.**

**Févr.**

**Mars**

**Avril**

**Mai**

**Juin**

**Juil.**

**Aout**

**Sept.**

**Oct.**

**Nov.**

**Déc.**

+

+

+

**+(+)**

+

+

+

+

+

**(+) Bonsaï d'intérieur + Bonsaï d'extérieur**

**Il peut être utilisé seul ou avec les autres produits Shizen nutrition**

## Conseils et précautions générales d'utilisation :

Pour une meilleure conservation, entreposer le produit dans un endroit sec à l'abri des fortes chaleurs, du gel et de la lumière. Veillez à refermer correctement le sac après chaque utilisation

## Présentation et conditionnement :

Flacon adapté aux besoins : 150 g avec cuillère doseuse de 7.5 ml qui équivaut à 3.5 g de Fushokudo Conservation du produit optimisé pour un flacon étudié.

Quelques produits de la gamme Shizen Nutrition :

Le Stimulateur racinaire : [Ne-Arai yamadori](#)

Le régénérant antistress : [Bonsai Activ'protect](#)

Les liquides organiques : [Bonsai Mizu-haru printemps](#), [Bonsai Mizu-aki automne](#), [Bonsai kisetsu mixte toutes saisons](#)

Boulettes fertilisantes : [Tamahi 421 +seido](#), [Tamahi 571+ seido...](#)

Gamme hiryo Microgranules : [Hiryo Bonsai Conifères](#), [Hiryo Bonsai Feuillus](#), [Hiryo Bonsai Satsuki](#), [Hiryo Bonsai-do Pré-bonsai](#)

Les anti-carenciels : [Testu Fer](#), [Ryusan](#) et [Kigenso](#)

[Lien vers la fiche du produit](#)