



Agri-Truffe

Mode d'emploi

ACTI'TRUFFE



Acti'truffe est une préparation à base de produits naturels et de spores de truffes destinée à dynamiser la vie mycélienne de votre truffière en vue du démarrage ou de l'amélioration de la productivité des arbres mycorhizés par ***Tuber Aestivum/Uncinatum***.

Partant du principe du cercle vertueux en trufficulture : « plus il y a de truffes plus le potentiel en truffes augmente » les meilleurs trufficulteurs ont toujours su gérer leur truffières en laissant ou en ajoutant dans le sol une partie de leur récolte afin de ne pas épuiser le potentiel truffier.

Fort de l'expérience de ces hommes de terrain et avec les techniques de contrôle et de qualité les plus modernes, nous sommes fiers de mettre à votre disposition **Acti'truffe**, produit complémentaire de vos arbres plantés et mycorhizés.

Période d'application

Plusieurs possibilités. Au moment du cavage de vos truffes, mettre une poignée d' **Acti'truffe** dans les trous dans lesquels vous avez extraits vos truffes.

Sinon, à partir de mi-mars jusqu'à fin mai, vous pouvez utiliser **Acti'truffe** dans vos truffières selon les procédés suivants.

Application du produit

Pour 1 arbre, mélanger 1 litre d' **Acti'truffe** avec 4 litres de **Terra'Truffe** (ou de la terre extraite débarrassée des plus gros cailloux). Répartir de façon homogène le mélange dans les espaces libérés par la préparation du sol (voir partie suivante) puis reboucher avec le restant de la terre extraite.

Modes d'application

Avant l'application, un travail préparatoire du sol est impératif : il a pour objectif d'aller au contact des racines, là où doit agir le produit.

Nous vous conseillons 3 modes de préparation du sol qui sont utilisés couramment sur truffières.

1) « Piège à truffes »

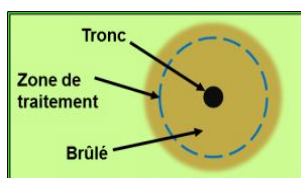
Creuser un trou et appliquer le produit selon les consignes décrites précédemment.

La profondeur et le diamètre du trou peuvent varier de 10 à 20 cm. Nous conseillons 3 à 4 trous autour de l'arbre. Penser à bien les repérer pour les retrouver facilement au moment de

la récolte. Les trous peuvent être positionnés, par exemple, en fonction des points cardinaux.

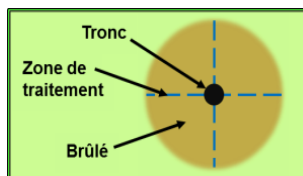
2) « Sillons en couronne »

Tracer un sillon d'une dizaine de centimètres de profondeur tout autour de l'arbre à l'intérieur du brûlé. et appliquer le produit selon les consignes décrites précédemment.



3) « Sillons en croix »

Démarrer à quelques centimètres du tronc et faire un sillon jusqu'en limite de brûlé ; les sillons sont tracés de façon à dessiner une croix autour de l'arbre. Appliquer le produit selon les consignes décrites précédemment.



Matériel nécessaire

Le traitement peut être réalisé à l'aide d'une pelle, d'une pioche, voire d'une tarière pour les pièges ainsi que d'une brouette pour récupérer la terre et la mélanger avec **Acti'truffe**, et/ou pour faire le mélange avec **Terra'Truffe**.

Qualités de l'inoculum

Double identification de l'espèce

L'inoculum présent dans **Acti'truffe** bénéficie du même niveau de contrôle que celui utilisé pour la production de nos plants. Les truffes sont identifiées d'abord une par une par l'observation des spores au microscope, puis vérifiées par des tests ADN, effectués par un organisme indépendant.

Dosage des spores

Le nombre de spores est estimé au microscope au moment de l'identification de l'espèce, ce qui permet ensuite de constituer un inoculum homogène afin d'avoir une quantité de spores comparable d'un sac à l'autre. 1 litre de produit contient environ 20 millions de spores.

Stockage d'Acti'truffe

Le produit se conserve 10 jours à température ambiante. Au-delà, mettre **Acti'truffe** dans une pièce fraîche ou au réfrigérateur.

Attention ! Ne pas congeler ce produit.