



Seedix



COMPOSIZIONE / COMPOSITION

Mycorrhizae	Rhizosphere bacteria
1%	10 ⁸ CFU/g



PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA SU SUOLO INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI.

Consentito in agricoltura biologica.

Tipo di ammendante organico: ammendante compostato verde.

CARATTERISTICHE

Seedix è un prodotto ad azione specifica a base di microrganismi, studiato specificatamente per essere somministrato al suolo insieme al seme. È composto da un consorzio di micorrizze, batteri PGPR e funghi della rizosfera. La combinazione bilanciata dei diversi microrganismi ubiquitari (NON OGM) agisce sull'area di attecchimento creando le condizioni ottimali per la germinazione del seme e lo sviluppo delle piante nelle prime e più critiche fasi di crescita. La formulazione del prodotto, una polvere fine adesiva ad elevata carica elettrostatica, ne rende pratica e veloce l'applicazione. Si utilizza in miscela con i semi, prima della semina o anche nella tramoggia della seminatrice, distribuito direttamente sulle radici nude o nella buca d'impianto. I microrganismi presenti, una volta entrati nel terreno, modulano la rizosfera e realizzano un ambiente favorevole durante le prime fasi vegetative. Una buona e forte espansione del sistema radicale assicura una rapida crescita, resistenza alle avversità ed uno sviluppo omogeneo.



PRODUIT AVEC ACTION SPÉCIFIQUE SUR LE SOL INOCULUM DE CHAMPIGNONS MYCORRHIZIENS






Admis en agriculture biologique.

Type d'amendement organique: compost vert amendement du sol.

CARACTÉRISTIQUES

Seedix est un produit avec action spécifique à base de micro-organismes, spécifiquement conçu pour être appliqué au sol avec les graines. Il est composé d'un consortium de mycorrhizes, bactéries PGPR et champignons de la rhizosphère. La combinaison équilibrée des différents micro-organismes ubiquitaires (NON-OGM) agit sur la zone d'implantation en créant les conditions optimales pour la germination des graines et le développement des plantes dans les premières et plus critiques phases de croissance. La formulation du produit - une poudre fine adhésive à forte charge électrostatique - rend l'application pratique et rapide. Il s'utilise en mélange avec les graines avant de l'ensemencement, ou directement dans la trémie du semoir, distribué sur les racines ou dans le trou d'implantation. Les micro-organismes présents, une fois introduits dans le sol, influencent la rhizosphère et créent un environnement favorable pendant les premières phases végétatives. Un bon et fort développement du système racinaire assure une croissance rapide, résistance contre le stress et un développement homogène.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO / DOSAGE ET INSTRUCTIONS

COLTURE / CULTURE	MODALITÀ D'IMPIEGO / MODE D'EMPLOI	 kg/ha	 kg/ha
	<i>Trapianto e ripresa vegetativa. Repiquage et reprise végétative.</i>	5	1 - 2
	<i>In miscela con il seme. Mélangé avec les graines.</i>	5	1 - 2
	<i>Trapianto o in miscela con il seme. Repiquage ou mélangé avec les graines.</i>	5	1 - 2