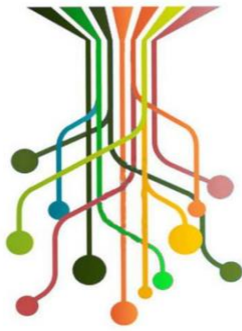


Pristinus

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA
INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI
Formulazione: liquida



 **L. gobbi**

Ammendante semplice vegetale non compostato
Contenuto in Micorrize 1%
Contenuto in batteri della rizosfera..... 10^9 UFC/g
Trichoderma 10^6 UFC/g
Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie.
Conservare a temperatura compresa tra 4 °C e 30 °C.
Il prodotto non è combustibile.
Consentito In Agricoltura Biologica



MODALITA' D'IMPIEGO

Trattamenti radicali o in miscela al substrato

DOSI DI IMPIEGO

COLTURE	DOSI
Orticoltura	5 kg/ha
Frutticoltura	7 kg/ha
Tappeti Erbosi	3,5-4 kg/ha
Substrati	1-1,5 kg a m ³



Pristinus contiene: Micorrize, Funghi e Batteri della rizosfera (*B. subtilis*, *Pseudomonas spp.*, *M. anisopliae*, e *Trichoderma spp*) ad una concentrazione totale superiore a 10^9 UFC/g.

Da mescolare ai substrati, migliora la fertilità biologica dei substrati con l'apporto di un'alta concentrazione di microrganismi benefici allo sviluppo delle piante.

Questa microflora è estremamente utile alle piante in quanto ne ripristina quella fertilità che sta alla base di ogni sistema produttivo efficiente, specialmente nei terreni dove permangono ancora residui vegetali delle colture precedenti e non ancora completamente decomposti.

L'impiego di Pristinus è indispensabile in tutti quei casi in cui viene eseguita la solarizzazione o la fumigazione del terreno, per ripristinare il normale equilibrio microbiologico del terreno. Pristinus è anche un ottimo disinfettante dei terreni da residui di sostanze diserbanti.



Sviluppo delle radici