

# RIZOSPRINT

## INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI

L'azione simbiotica delle micorrize e dei batteri della rizosfera induce l'attivazione all'interno della pianta di sistemi di autodifesa verso i principali patogeni fungini come ad esempio *Fusarium*, *Pythium*, *Phytophthora*, *Rhizoctonia*, *Sclerotinia*, *Phoma*.

La pianta è indotta dalle micorrize a stimolare l'ispessimento cellulare, l'allungamento della radice, la produzione di callo e lignina, nonché la produzione di una serie di sostanze antiossidanti quali ad esempio fitoalessine e polifenoli che aiutano la difesa endogena della pianta.


CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

## CONFEZIONI

Sacco **2 KG**  
in cartone da 8 pezzi

Sacco **4 KG**  
in cartone da 5 pezzi



COMPOSIZIONE	FORMULAZIONE	INDICAZIONI DI PERICOLO (CLP)
Ammendante vegetale semplice non compostato Contenuto in micorrize 2 % ( <i>Glomus spp.</i> ) Contenuto in batteri della rizosfera 1x10 <sup>9</sup> UFC/g <i>Bacillus psychrodurans</i> <i>Bacillus licheniformis</i> <i>Bacillus spp.</i>	GRANULARE	<b>ATTENZIONE</b>  H335 Può irritare le vie respiratorie. P261 Evitare di respirare la polvere. P271 Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato. P304+340 IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P402 Conservare in luogo asciutto. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

COLTURA	INDUZIONE	DOSE	EPOCHE D'IMPIEGO
Vivaio	Allungamento della radice, formazione di nuovi peli radicali, migliore assorbimento dei nutrienti	2 kg / m <sup>3</sup> torba	Alla semina in vivaio
Campo		3 kg / 1.000 m <sup>2</sup>	Distribuito nel solco di semina con microgranulatore Peso specifico 0,9
Trapianto ornamentali e orticole		1-3 g / pianta	Nella buca del trapianto
Trapianto piante alto fusto, frutteti, vigneti		5-10 g / pianta	Nella buca del trapianto

## AVVERTENZE

Non miscelare con antiparassitari a base di rame o zolfo.

Conservare i prodotti in locali freschi ed asciutti lontano da fonti di calore.

Il prodotto non ha carenza.

Peso volumetrico per la taratura del microgranulatore 0,9 kg/lt