



Resid MG

INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA

Inoculo di funghi micorrizici

Tipo di ammendante organico: ammendante compostato verde
Contenuto in micorrizze (*Glomus iranicum* var. *tenuihypharum*,
16 propaguli/g) 1%
Contenuto in batteri della rizosfera 10³UFC/g

Il prodotto non contiene organismi geneticamente modificati e organismi patogeni (salmonella, coliformi fecali, mesofili aerobi e uova di nematodi)

Caratteristiche

Resid MG è un prodotto biologico microgranulare, sviluppato appositamente per l'applicazione con microgranulatori al momento della semina di cereali autunnali e primaverili o di colture leguminose. **Resid MG** contiene una specie unica di fungo micorrizico, il *Glomus iranicum* var. *tenuihypharum*. Grazie all'intensa colonizzazione micorrizica, **Resid MG** consente un maggiore sviluppo radicale. Questo migliora la capacità di assorbimento dell'acqua e dei nutrienti incrementando il vigore e la resa delle colture.

Colture autorizzate e condizioni d'uso

Resid MG è destinato a essere utilizzato sulle colture erbacee estensive: cereali invernali, cereali primaverili, mais, mais da foraggio, riso, sorgo, cereali da foraggio, erbai, erbai da sfalcio, girasole, soia, cotone, erba medica e leguminose da granella.

Dosi e tempi di applicazione

Si consiglia una dose di 10 kg/ha.

Modalità di applicazione

Applicare **Resid MG** tramite microgranulatore al momento della semina. In alternativa, è possibile distribuire **Resid MG** attraverso un distributore centrifugo di fertilizzanti.

Compatibilità

Applicare i prodotti a base di *Trichoderma* spp. 10 giorni prima o dopo la semina per evitare la competizione. Non è consigliato l'uso in miscela con altri fertilizzanti o prodotti fitosanitari. **Resid MG** è efficace nella maggior parte delle colture, tranne quelle che non sviluppano un'associazione micorrizica, come avviene ad esempio nelle famiglie Chenopodiaceae (ad es. bieta, barbabietole, spinaci e quinoa), Brassicaceae (ad es. cavoli, broccoli, colza, rucola, ravanella, crescione, senape e rapa), Cyperaceae (ad es. noce di tigre), Polygonaceae (ad es. grano saraceno e rabarbaro), Commelinaceae, Urticaceae o Fumariaceae.

Condizioni di conservazione

Conservare in luogo ben ventilato. Mantenere il contenitore chiuso ermeticamente. Conservare a temperatura ambiente. Non sottoporre a temperature superiori a 35 °C.

Consigli di prudenza

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P270 Non mangiare, né bere,

né fumare durante l'uso. P262 Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti. P280 Indossare guanti, proteggere gli occhi e il viso. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

Contiene microrganismi. Può provocare reazioni di sensibilizzazione. Durante la manipolazione del preparato o l'applicazione del prodotto, si consiglia l'uso di un dispositivo di protezione respiratoria (respiratore monouso o mascherina filtrante, almeno EN 149 FFP3 o equivalente).

CONSIGLI IN CASO DI INCIDENTE O INTOSSICAZIONE

Primo soccorso

In caso di contatto con la pelle: lavare abbondantemente con acqua e sapone. In caso di irritazione della pelle: consultare un medico. In caso di contatto con gli occhi: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. In caso di ingestione: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. In caso di sintomi respiratori: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.

NON LASCIARE MAI LA PERSONA INTOSSICATA DA SOLA

Consigli terapeutici per medici e operatori sanitari

Trattamento sintomatico

IN CASO DI INCIDENTE O MALESSERE, RIVOLGERSI IMMEDIATAMENTE AL PROPRIO MEDICO O CONTATTARE UN CENTRO ANTIVELENO. In entrambi i casi, tenere a portata di mano il contenitore o l'etichetta.

Riduzione del rischio durante la manipolazione: Durante la manipolazione del preparato o l'applicazione del prodotto, si consiglia l'uso di un dispositivo di protezione respiratoria (respiratore monouso o mascherina filtrante, almeno EN 149 FFP3 o equivalente).

Riduzione del rischio ambientale: NON CONTAMINARE L'ACQUA CON IL PRODOTTO O LA SUA CONFEZIONE. (Non pulire le attrezzature di applicazione del prodotto in prossimità di acque superficiali/Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di drenaggio agricoli o stradali).

Gestione delle confezioni: Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alle normative locali, regionali o nazionali pertinenti. Sciacquare a fondo ogni confezione usata per tre volte, versando l'acqua di lavaggio all'interno del fusto.

SACCHETTO
07 PET+PE
Raccolta Plastica

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: inoculo di funghi endomicorrizici, batteri autorizzati ai sensi dell'allegato II, parte I, punto 1.9.6, del regolamento (UE) 2018/848, ammendante prodotto senza legname trattato chimicamente dopo l'abbattimento.

Per INFORMAZIONI sull'uso dei prodotti: contattare: 0039 0372 709900/709999 (O.U.).