

MYCOR

Nom: Glomus intraradices CMCCROC7
(syn. Rhizophagus irregularis).

Nom commercial: MYCOR

Conditionnement: 1 kg

Classification: Produits mycorhizés.

Utilisation: MYCOR convient particulièrement à la transplantation d'arbres et d'arbustes dans les jardins ou les boulevards, ou à la plantation de vergers et de vignobles.

Application: basé sur le volume du trou:

| Volume de trou - Dose | |
|-----------------------|--------|
| 1 litre | 20 gr |
| 5 litres | 60 gr |
| 10 litres | 120 gr |
| 100 litres | 500 gr |
| 500 litres | 750 gr |
| 1000 litres | 1 Kg |

Dans les substrats: 2-3 kg par m³ de substrat.

Composition: terreau organique et terreau vert composté.

Concentration: 50 propagules par gramme.

Teneur en bactéries de la Rizosphère 10 ufc/gr

Le produit ne contient pas d'organismes génétiquement modifiés ni d'organismes pathogènes (salmonelles, coliformes fécaux, mésophiles aérobies et œufs de nématodes).

Conforme à l'Agriculture Biologique.

Avertissement: Utilisez MYCOR avec des engrais à action lente et à faible teneur en phosphore. Évitez de traiter avec des fongicides après avoir utilisé MYCOR.

Ne jetez pas l'emballage dans l'environnement.

Évitez le contact avec les yeux et la peau.

Conservation: Conservez le produit dans un endroit frais (10 à 20°C), à l'abri de la lumière et au sec.

