

NET WEIGHT • POIDS NET

7 kg (15.4 lb)

30 l (27.2 US dry qt)

GRANULAR MYCORRHIZAL INOCULANT
INOCULANT MYCORHIZIEN GRANULAIRE



GREENHOUSE•G

MYKE® PRO growth supplement is an endomycorrhizal fungus-based inoculant which can colonize most horticultural plants. It is compatible with the majority* of plants grown in greenhouses, such as, perennials and annual flower plants and bulbs.

Plants grown in pots can easily be inoculated with MYKE® PRO; its fine formulation can be applied in the rooting area or incorporated into a germination mix.

GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS

15 viable propagules of *Glomus intraradices*/g
Registration number 2008060A, Fertilizers Act.

DIRECTIONS FOR USE

Container planting

Container diameter	amount of MYKE® PRO
15 cm (6 in)	60 ml (¼ cup)
25 cm (10 in)	125 ml (½ cup)
40 cm (15 in)	250 ml (1 cup)

Seeding

Seeding trays	Incorporate 5% on volume
28 x 54 cm (11 x 21 in)	basis mixed to the growing medium

*The following plant families will not be colonized by the fungus in MYKE® PRO: Orchidaceae (orchids), Caryophyllaceae (carnations), Ericaceae (rhododendrons), Brassicaceae (kales) and Amaranthaceae (amaranths).

RECOMMENDATIONS

- If using a fertilizer, at the time of planting, use at half the rate recommended by the manufacturer.
- Store in a dry cool place (2°C to 20°C). Do not freeze or expose to temperatures above 35°C.
- Close the bag tightly after use.
- Respect the best before date.
- Avoid inhalation.

Limited use to Premier Tech LTD., its affiliated and licensee companies as well as for use for no resale purposes.

SERRICULTURE•G

Le supplément de croissance MYKE® PRO est un inoculant contenant un champignon endomycorhizien qui colonise la majorité* des plantes horticoles. Il s'utilise avec la plupart des cultures produites en serre comme les fleurs vivaces et annuelles et les plantes à bulbes.

Les plantes cultivées en contenant peuvent être facilement inoculées avec cette formulation à granulation fine en plaçant le produit en contact direct avec les racines ou en le mélangeant dans un substrat à semis.

ANALYSE MINIMALE GARANTIE

15 propagules viables de *Glomus intraradices*/g
Numéro d'enregistrement 2008060A Loi sur les engrais.

MODE D'EMPLOI

Plantation en contenant

diamètre du contenant	quantité de MYKE® PRO
15 cm (6 po)	60 ml (¼ tasse)
25 cm (10 po)	125 ml (½ tasse)
40 cm (15 po)	250 ml (1 tasse)

Semis

Plateau à multi-cellules	5 % en mélange à un terreau
28 x 54 cm (11 x 21 in)	pour semis

* Les familles des plantes suivantes ne peuvent être colonisées par le champignon contenu dans MYKE® PRO : Orchidacées (orchidées), Caryophyllacées (œillet), Éricacées (rhododendrons), Brassicacées (choux) et Amaranthacées (amarantes).

RECOMMANDATIONS

- Dans le cas de l'utilisation d'engrais, lors de la plantation, réduire de moitié la dose recommandée par le fabricant.
- Entreposer dans un endroit frais et sec (2 °C à 20 °C). Ne pas geler ou exposer à des températures supérieures à 35 °C.
- Bien refermer le sac après utilisation.
- Vérifier la date d'expiration indiquée sur l'emballage.
- Éviter d'inhalation.

Limité à l'usage de Premier Tech Ltée, ses compagnies affiliées et licenciées ainsi qu'aux usages non destinés à la revente.



1, avenue Premier Rivière-du-Loup (Québec) G5R 6C1, CANADA 1 866 454-5867

MYKEPRO.COM



CA131125-122679