

MYKE® PRO SERRICULTURE • G

MYKE® PRO SERRICULTURE • G est un inoculant endomycorhizien conçu pour la culture en serre et pour la production maraîchère. Ce produit est utilisé pour les semis et la transplantation des plantes herbacées, annuelles et vivaces. La granulation fine se mélange bien à la plupart des terreaux et peut également s'appliquer dans les cubes de laine de roche.



FORMAT : 7 kg (30 l) 27.2 pt sèches US

GRANULOMÉTRIE : 0,8 mm à 2 mm (10-20 mesh)

MODE D'EMPLOI :

Mélange au substrat de culture

Arbres, arbustes et contenants de production

Mélanger 5% de produit aux substrats de culture sur une base de volume (50 l / m³ ou 1,35 pi³/v³ de substrat de culture).

Semis et boutures

Pour les plateaux de semis contenant des cellules de 40 cc ou moins, mélanger 6% de produit au substrat de culture sur une base de volume (60 l/m³ ou 1,6 pi³/v³ de substrat de culture) afin de maintenir les taux d'application recommandés.

Cubes de laine de roche ou oasis

Appliquer le produit dans la cavité du cube selon la charte d'application ci-dessous. Placer les semences ou les boutures directement sur le produit.

Transplantation en contenant

Lors de la transplantation, appliquer directement sur les racines ou dans le contenant selon la charte d'application ci-dessous.

Transplantation en plein sol

Lors de la transplantation, appliquer directement sur les racines ou dans le trou de plantation selon la charte d'application ci-dessous

INGRÉDIENT ACTIF:

CHAMPIGNON ENDOMYCORHIZIEN	(spores/g)	(spores/lb)
<i>Glomus intraradices</i>	15	6 810

QUANTITÉ DE PRODUIT PAR TYPE DE CONTENANT		
TYPES DE CONTENANT	QUANTITÉ DE PRODUIT	
	ml	oz
Cube de propagation	5	0.2
Cube de croissance	25	0.7
Contenant de 4 po	30	1.0
Contenant r ^o 1	80	2.0
Contenant r ^o 2	160	4.0

ENTREPOSAGE ET MANUTENTION:

- Entreposer dans un endroit frais et sec, ne pas exposer au gel ou à des températures supérieures à 35°C (95°F)
- Éviter les variations brusques de température
- Bien refermer le sac après utilisation
- Utiliser avant la date de péremption indiquée sur l'emballage

Usage de pesticides

Se référer à la liste de pesticides compatibles sur notre site web.