

## MYKE® PRO ARBORICULTURE • WP

MYKE® PRO ARBORICULTURE • WP est un inoculant mycorhizien poudreux à utiliser avec l'aide d'un équipement d'injection, lors de l'entretien d'arbres établis.



FORMAT : 1.75 kg (3,8 lb)  
Soit 12 sachets de 145 g (5 oz)

GRANULOMÉTRIE MAXIMUM : 0,18 mm (80 mesh)

### MODE D'EMPLOI :

Incorporer un sachet de 145 g (5 onces) de MYKE® PRO ARBORICULTURE•WP à 400 l (100 gallons) d'eau et bien agiter. Si votre équipement comporte des filtres, il peut être nécessaire de les retirer pour éviter un colmatage. Appliquer le mélange dans la partie supérieure (20 à 25 cm, 8 à 10 pouces) du sol, au-dessus de la zone racinaire, à l'aide d'un injecteur. La pression ne doit pas excéder 200 psi. Traiter la zone racinaire sous la couronne et légèrement au-delà de l'aplomb de la couronne. Injecter le produit à raison d'un litre (une pinte) dans des trous espacés de 75 à 90 cm (2.5 à 3 pieds). Pour une efficacité maximale, une fois mélangé, appliquer le produit dans les 24 heures. Un sachet de 145 g (5 oz) traite 2 500 pi<sup>2</sup>.



### INGRÉDIENTS ACTIFS:

<b>CHAMPIGNON ENDOMYCORHIZIEN</b>	(spores/g)	(spores/lb)
<i>Glomus intraradices</i>	400	181 600
<b>CHAMPIGNON ECTOMYCORHIZIEN</b>	(spores/g)	(spores/lb)
<i>Pisolithus tinctorius</i>	6 600 000	3 000 000 000
<i>Scleroderma cepa</i>	107 000	48 750 000
<i>Scleroderma citrinni</i>	107 000	48 750 000
<i>Rhizopogon roseolus</i>	54 000	24 375 000
<i>Rhizopogon subscaerolescens</i>	54 000	24 375 000
<i>Rhizopogon villosulus</i>	54 000	24 375 000
<i>Rhizopogon vulgaris</i>	54 000	24 375 000



#### 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.