

Hi2Gro[®]

H2Gro liquide

Agent mouillant liquide effet longue durée

Description

H2Gro est un agent mouillant liquide 100 % biodégradable de dernière génération avec un effet longue durée de dépôt pouvant aller jusqu'à 6 mois selon la quantité appliquée. Extrêmement respectueux des plantations, H2Gro peut être appliqué avec des dispositifs de dosage disponibles dans le commerce aussi bien par le biais de systèmes d'irrigation que par arrosage aérien. Spécialement développé pour une utilisation dans les milieux de culture, H2Gro assure une bonne absorption et distribution de l'eau dans les pots et les bacs.

Action 3 en 1:

- 1. Mouillage
- 2. Diffusion et drainage de l'eau
- 3. Remouillage

Avantages

- Action 3 en 1 : 1. Mouillage, 2. Diffusion et drainage de l'eau, 3. Remouillage
- Bonne diffusion horizontale de l'eau
- L'excédent d'eau est mieux évacué
- M Effet longue durée jusqu'à 6 mois
- **\)** Extrêmement respectueux des plantations
- Moins de stress pour les plantations
- Aucun risque pour les organismes du sol



Recommandations d'utilisation

- 1 Stocker le produit dans un lieu frais, sec et ventilé.
- Bien refermer les sacs et bidons utilisés ou abîmés.
- 3 Si vous avez besoin de plus d'informations, veuillez contacter votre distributeur ou votre conseiller ICL

Doses d'applications



*Recommandations H2Gro® et conseils d'utilisation H2Gro est un agent mouillant non ionique 100 % soluble dans l'eau. H2Gro est extrêmement respectueux des plantations et peut être appliqué aussi bien par le biais de systèmes de goutte à goutte qu'en aspersion. H2Gro est ultra concentré et contient 100 % de principes actifs. Il est possible de le diluer avec des dispositifs de dosage disponibles dans le commerce. H2Gro a été spécialement développé pour une utilisation dans les milieux de culture. Il convient à la fois aux substrats tourbeux et aux substrats à teneur réduite en tourbe (écorce, fibre de bois, coco, etc.). H2Gro se caractérise par une efficacité longue durée (plus de 6 mois selon la quantité appliquée). Mélanger le H2GRO avec de l'eau avant l'application. Dans des conditions sèches, augmenter le volume d'eau pour faciliter le mouvement dans le milieu de culture. Contactez votre conseiller ICL ou votre distributeur pour des questions précises et une recommandation personnalisée. Attention Il est recommandé, avant toute utilisation d'un nouveau dosage, d'un nouveau produit ou d'une nouvelle méthode d'application, d'effectuer un essai à petite échelle. Ne pouvant pas contrôler les conditions et les méthodes d'utilisation du produit, ICL décline toute responsabilité en cas de résultats négatifs.

Attention

Il est recommandé, avant toute utilisation d'un nouveau dosage, d'un nouveau produit ou d'une nouvelle méthode d'application, d'effectuer un essai à petite échelle. Ne pouvant pas contrôler les conditions et les méthodes d'utilisation du produit, ICL décline toute responsabilité en cas de résultats négatifs. Pour des recommandations spécifiques, veuillez consulter votre technicien ICL.

