



PPH MEG

PULVÉRISATEUR, PROTECTION, HIVERNALE

CARACTÉRISTIQUE

Produit conforme à la législation relative à la biodégradabilité.
Biodégradable jusqu'à 96% après 14 jours.
Contient des mouillants et tensioactifs améliorant l'entretien du pulvérisateur.

USAGE

Protection du matériel de pulvérisation des températures hivernales jusqu'à -25°C.
Nettoyant de résidus des parois de cuve et buses de pulvérisations.

MODE D'EMPLOI

Vider le pulvérisateur pour obtenir un reliquat d'eau minimum.
Ajouter une solution 40% PPH MEG avec 60% d'eau (ex : 20 litres de produit + 30 litres d'eau).
Faire fonctionner le pulvérisateur jusqu'à un début de jet.
Avant le traitement des cultures : vidanger complètement l'appareil et le rincer plusieurs fois à l'eau claire.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Soumis à l'étiquetage réglementaire : Nocif en cas d'ingestion. Contient de l'éthylène glycol
Ne pas laisser à la porte des enfants.

S.F.D.P.I. MELGAD
Z.I. LES PORTES DU NORD
62820 LIBERCOURT

Tél : 03.21.37.26.00
Fax : 03.21.37.42.82
E-mail : sfdpimelgad@wanadoo.fr