

# AQUAFOG

## TRACEUR POUR PRODUITS AQUEUX

### Présentation

Traceur pour visualiser la nébulisation des produits aqueux.  
Adjuvant pour les traitements insecticides.

Application : nébulisation  
Dose d'emploi : 10%

### Points forts

- Permet une meilleure visualisation du travail réalisé au cours des traitements de volumes.
- Aucune action insecticide ou désinfectante. Additionné aux préparations insecticides ou désinfectantes sur base aqueuse, il rend le traitement plus confortable en formant un brouillard blanc qui permet de visualiser l'application du produit.
- Totalement inodore.
- Ne contient aucune substance dangereuse au sens du Règlement (CE) n°1272/2008. Le traceur AQUAFOG n'est donc pas classé dangereux selon les termes du Règlement (CE) n°1272/2008 relatif à la classification, à l'étiquetage et à l'emballage des substances et des mélanges.

### Mode d'action

Simple d'utilisation et parfaitement soluble dans l'eau, AQUAFOG se dilue directement dans la préparation aqueuse à pulvériser, à raison de 10% en volume.

Pour réaliser un traitement spatial dans des conditions optimales, utiliser un matériel adapté aux traitements de volumes et coupler la préparation à AQUAFOG.

L'action d'AQUAFOG sera optimisée si l'appareil de nébulisation est correctement réglé et/ou si les options pour produits à base aqueuse sont installées.

Certains thermonébulisateurs correctement réglés donneront un résultat optimal, utilisés avec un tube «haute performance» (Ex. Swing Fog SN 50 PE, Swing Fog SN 81 PE) ; d'autres appareils pourront être utilisés sans buse spécifique (Ex. London Fogger F500E, London Aire 18-20).



### Référence et conditionnement

**Réf. I2875** : Bidon de 5L - Carton de 4 unités

### Précautions d'emploi

Toujours utiliser AQUAFOG en association avec des produits à base aqueuse, en utilisant un matériel spécialement dédié à ce type de traitement.

Le traceur AQUAFOG doit être associé à des produits biocides : ne pas mélanger avec des produits phytopharmaceutiques.

Une fois AQUAFOG ajouté au produit à utiliser, mélanger de façon à obtenir une solution homogène.