

VOLUPROTE'K – Centrale fixe

Appareil de nébulisation à froid

1°) PRÉSENTATION

Voluprote'k est un appareil permettant la nébulisation à froid d'insecticides tels que le Badineb.

Les commandes de mise en route et d'arrêt par programmation s'effectuent à distance, à partir d'un écran tactile relié à un automate placé dans une armoire fixée en dehors de la ou des zones à traiter.



Voluprote'k est composé d'une armoire de traitement et d'une armoire de commande comprenant un écran tactile.

2°) FONCTIONNEMENT

L'Armoire de traitement est prévue pour contenir 2 bidons de 10 L. Chaque bidon est placé dans un bac de rétention en inox. L'aspiration du produit dans le bidon est réalisée grâce à un tube plongeur souple en rilsan Ø 6/8. L'effet venturi d'aspiration s'opère grâce à la buse de traitement alimentée par l'air comprimé du réseau.

L'armoire automate est fixée en dehors de la zone à traiter. L'automate programmable permet de conceptualiser informatiquement les différentes zones à traiter. La visualisation des zones et la programmation des temps de traitement se fait par l'intermédiaire de l'écran tactile qui est placé en façade de l'armoire.

3°) DONNEES TECHNIQUES

- Pression en air comprimé nécessaire : 6 à 8 bars
- Alimentation électrique : 230 volts
- Taille des particules brumisées : entre 25 et 30 microns (valeur moyenne à 5 mètres de hauteur).
- Masse armoire traitement Voluprote'k : 10 Kg (à vide)

4°) PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

La mise en place de l'appareil sera réalisée par l'équipe technique LODIGroup ou par toute personne formée et habilitée.

Toujours se conformer aux préconisations d'utilisations du matériel et du produit.

Quitter le local traité pendant l'application du produit.

Respecter les instructions d'utilisation pour éviter tout risque pour l'Homme et l'environnement.

Eviter toute exposition inutile au produit. Porter un équipement de protection adapté.