

GAMME VOLUPROTE'K

APPAREILS DE NÉBULISATION À FROID 3 MODÈLES : 1L, 5L, 10L

Présentation

La gamme **VOLUPROTE'K** a été spécialement développée pour la nébulisation à froid d'insecticides.

L'appareil, alimenté par air comprimé, se compose :

- d'un socle (en Inox 304L) pour le bidon fourni vide (1L, 5L ou 10L),
- d'un tube plongeur (en rilsan Ø 4/6),
- d'une buse de nébulisation complète avec ¼ J,
- d'un raccord rapide pour une connexion à votre réseau d'air comprimé (pression 8 bars).

Points forts

- Appareils très simples d'utilisation.
- Compacte, la gamme **VOLUPROTE'K** est facilement déplaçable d'un local à un autre ou d'une cellule à une autre.
- Formation de gouttelettes type aérosols en suspension.
- Remplace l'utilisation de fumigènes et d'aérosols.

Caractéristiques techniques

Trois modèles pour répondre à vos besoins spécifiques :

VOLUPROTE'K FARMER PORTATIF 1 BUSE / 1 L

- Adapté pour les **petits stockages**.
- Volume de 650 à 1000 m³.
- Emploi à la pression réseau de 8 bars.
- Débit horaire moyen : 2,5 L/h.
- Vidange du bidon de 1 L en 20 mn (1 L à 1,5 L/1000 m³).

VOLUPROTE'K PORTATIF 1 BUSE / 5 L

- Adapté pour les **stockages moyens**.
- Volume de 3 500 à 5 000 m³.
- Emploi à la pression réseau de 8 bars.
- Débit horaire moyen : 10 L/h.
- Vidange du bidon de 5 L en 30 mn (1 L à 1,5 L/1000 m³).

VOLUPROTE'K PORTATIF 2 BUSES / 10

- Adapté pour les **grands stockages**.
- Volume jusqu'à 10 000 m³.
- Emploi à la pression réseau de 8 bars.
- Débit horaire moyen : 25 L/h.
- Vidange d'un bidon de 10 L en 20 mn pour 6 500 à 10 000 m³. (1,5 L à 1 L/1000 m³)



Mode d'emploi

Transvaser dans le bidon vide de votre choix (1L, 5L ou 10L) la quantité nécessaire d'insecticide correspondant au volume à traiter et conformément aux préconisations d'utilisation. S'assurer du bon positionnement du tube plongeur dans le bidon opérationnel et du bouchon.

Connecter l'air comprimé du réseau (8 bars) grâce au raccord automatique. Quitter le local.

Le débit de l'appareil **VOLUPROTE'K** dépendra du modèle choisi et du volume à traiter.

La durée du traitement aura été évaluée au préalable ; au bout du temps défini, couper au compresseur le tuyau alimentant l'appareil en air comprimé.

Références et conditionnements

réf. M0178 : VOLUPROTE'K farmer portatif 1 buse / 1L - Unité

réf. M0180 : VOLUPROTE'K portatif 1 buse / 5L - Unité

réf. M0182 : VOLUPROTE'K portatif 2 buses / 10L - Unité

Précautions d'utilisation

Toujours se conformer aux préconisations d'utilisations du matériel et du produit utilisé pour le traitement.

Quitter le local traité pendant l'application du produit.

Porter un équipement de protection approprié, si l'appareil doit être déplacé dans un autre local ou silo, après un traitement initial.