

HERLIMAT MAJOR



MATÉRIEL DE DÉSINFECTION DES RÉSEAUX D'EAU POTABLE



Pulvérisateur basse-pression 12 Volts

Description :

Le Herlimat Major est un appareil permettant la pulvérisation de notre désinfectant prêt à l'emploi Tevan Panox S6. Il est composé d'une pompe basse-pression entraînée par un moteur électrique 12V sur batterie. Il comporte également un enrouleur avec tuyau de 25 mètres de long et une buse de pulvérisation à jet conique. Le Herlimat Major est équipé d'une poignée de transport et de roulettes afin de faciliter son transport.

Applications :

Le Herlimat Major est utilisé pour la désinfection des branchements d'eau potable, des surfaces, des pièces d'adduction d'eau et accessoires. Il est spécialement conçu pour la pulvérisation de notre désinfectant prêt à l'emploi Tevan Panox S6.

Avantages :

- > Facilité d'utilisation
- > Autonome : Pompe électrique sur batterie
- > Aisément transportable
- > Adapté à l'emploi du Panox S6

Matériel associé :

- MDQ3000000301** Lance inox 60 cm avec robinet de sécurité pour Herlimat Major.
- MDQ30319884300** Lance télescopique fibre de verre 92 à 300 cm avec robinet de sécurité.

Produits associés :

- DEB41851640010** Tevan Panox S6 10 kg - Désinfectant prêt à l'emploi



Pulvérisateur basse-pression 12 Volts

Caractéristiques :

	Dimensions	
	Longueur (L)	630 mm
	Hauteur (h)	550 mm
	Largeur (l)	350 mm
	Poids total	Avec bidon vide : 11 kg
Avec bidon plein : 16 kg		

Pompe	Description	Pompe à membrane (nylon) 12 V avec pressostat pré réglé en usine.
	Pression	4 bar
Batterie	Description	2 V – 7.2 AH rechargeable incorporée
	Autonomie	2 heures
	Temps de charge	4 heures
	Chargeur de batterie	230 V / 12 V 720 mA 8.6 VA
Norme d'étanchéité	Indice de protection	IPX4
Bidon	Description	Bidon polyéthylène capacité 5 litres avec tuyau d'aspiration équipé d'une crépine. Tuyau de refoulement souple avec raccord rapide longueur 6m.
Enrouleur	Description	Enrouleur PVC manuel avec 25 m de tuyau semi-rigide Ø 6 mm Buse à jet conique.

Entretien

- > Après chaque utilisation du pulvérisateur rincer abondamment à l'eau claire le corps de pompe et tous les accessoires.
- > Maintenir hors-gel

