

# Poste mobile de dosage



## MATÉRIEL DE DÉSINFECTION DES RÉSEAUX D'EAU POTABLE



### Unité mobile de dosage des désinfectants

#### Description :

Le poste mobile de dosage est un appareil permettant un dosage proportionnel, uniforme et précis de notre désinfectant concentré Tevan Panox. Lors de l'installation du matériel, le châssis type « diable » facilite la mise en œuvre de l'appareil sur tous les terrains. L'entraînement hydraulique de la pompe ne nécessite aucune alimentation électrique. La pompe doseuse est automatiquement asservie au débit et peut traiter de 0,2 à 5 m<sup>3</sup>/h. Le dosage de la solution désinfectante s'ajuste simplement par l'intermédiaire d'une molette de réglage.

Différentes versions du poste mobile de dosage vous sont proposées :

- MDA35810001000** Poste mobile de dosage
- MDA35830001110** Poste mobile de dosage avec bac de rétention
- MDA35830001100** Poste mobile de dosage avec bac de rétention et kit de comptage (sans compteur)
- MDA35810001100** Kit de comptage (sans compteur)

Options :

- > **MDA35830000300** Compteur pour kit de comptage
- > Kit de raccordement composé de 2 tuyaux de 5 mètres avec raccords « express »

#### Applications :

Le poste mobile de dosage est utilisé pour la désinfection de volume des conduites d'eau potable avant mise en service, pour la désinfection des réseaux intérieurs et des réservoirs de volume limité.

#### Avantage :

- > Dosage proportionnel au débit
- > Evite toute manipulation du produit
- > Fonctionne sans électricité
- > Réglages simples
- > Pompe auto-amorçante

#### Articles associés :

- DEB41851530010** Tevan Panox 10 kg (Bidon)
- DEA35470000000** Bandelettes test Panox H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> 0-100 mg/l



### Unité mobile de dosage des désinfectants

#### Caractéristiques techniques :

	Dimensions	
	Longueur (L)	500 mm
	Hauteur (h)	1150 mm
	Largeur (l)	400 mm
	Poids total	22 kg

Pompe	Description	Fonctionnement hydraulique. Limiteur de débit incorporé en entrée de pompe. Clapet anti-retour incorporé en sortie de pompe.
	Pression	0,05 bar à 10 bar maximum
	Débit	0,2 à 5 m <sup>3</sup> /h
	Dosage	0,025 à 0,4 pour mille, soit 0,025 à 0,4 litres par mètre cube
Equipement	Entrée pompe	Filtre tamis 50 µ, robinet ¼ tour avec purge, équipé d'un raccord « express » 1" (tête de chat)
	Sortie pompe	Robinet ¼ tour avec purge, équipé d'un raccord « express » (tête de chat)
	Aspiration	Crépine avec clapet de pied et tuyau polypropylène 8x5mm

#### Entretien :

- > Rincer à l'eau claire après chaque utilisation
- > Maintenir hors-gel

#### Choix des versions :

Version	Référence	PMD de base	Bac de rétention	Kit de comptage	Compteur
Poste mobile de dosage	MDA35810001000				
Poste mobile de dosage + kit de comptage	MDA35810001010				En option
Poste mobile de dosage + bac de rétention	MDA35830001110				
Poste mobile de dosage + kit de comptage + bac de rétention	MDA35830001100				En option

- > Kit de raccordement en option

