

# D9WL



## Dosage Simple OFF-ROAD



**DOSATRON**<sup>®</sup>

*Because life is powered by water<sup>®</sup>*

# D9WL

## Dosage Simple OFF-ROAD

Conçu pour les applications de potabilisation, traitement et désinfection de l'eau, pour des réseaux jusqu'à 9 m<sup>3</sup>/h :

- Châteaux d'eau, petits réservoirs et kiosques à eau
- Désinfection et entretien des réseaux d'eau
- Traitement des eaux industrielles, de process

⊕ Fonctionnement autonome sans électricité.

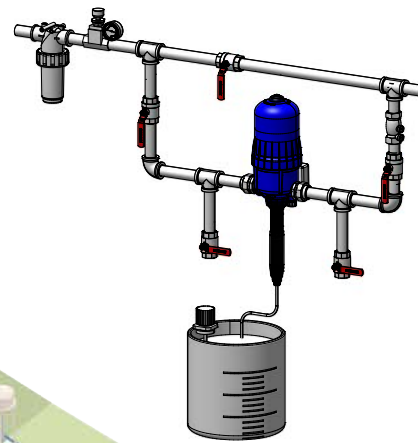
⊕ Dosage fiable et constant quelles que soient les variations de débit et pression.

⊕ Installation et mise en route simple sans habilitation électrique.

⊕ Maintenance simple et rapide, in situ.

⊕ Résistance à l'eau, projections, poussières.





AEP gravitaire



AEP forage



pH+  
pH-

Correction PH



Cl

Rechloration



Désinfection canalisations



Traitements eaux de process



REUT

Réutilisation de l'eau pour golf / espaces verts

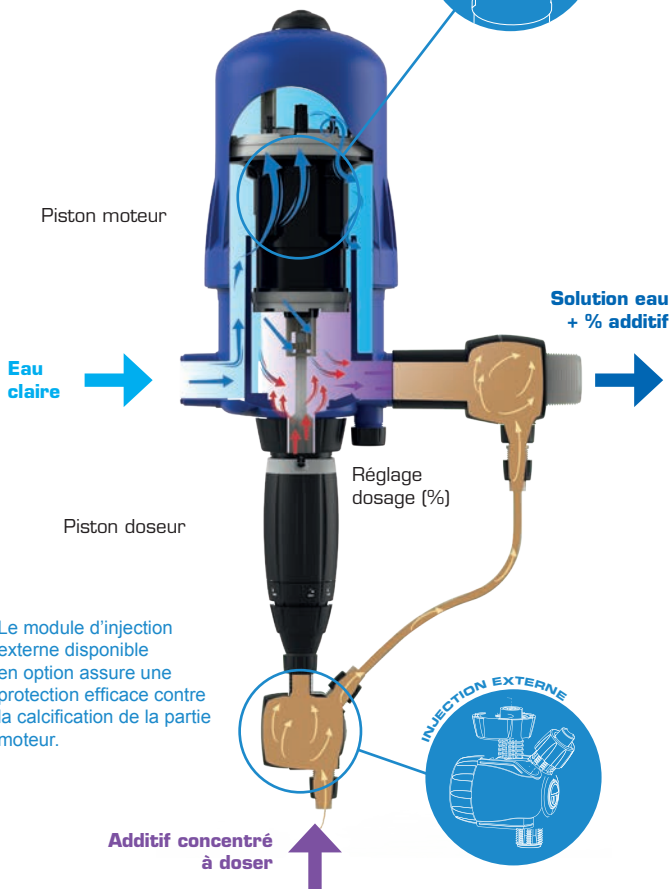
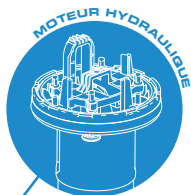


Chloration à fins récréatives



# Technologie DOSATRON

- Moteur hydraulique simplifié (35 pièces contre 96 sur le D8WL)
- Aucune pièce métallique dans le moteur
- Système d'activation de soupape avec ressort en plastique
- Fiabilité et durée de vie accrues grâce à la réduction du nombre de pièces mobiles
- Maintenance très facile grâce à une conception simplifiée



- Le module d'injection externe disponible en option assure une protection efficace contre la calcification de la partie moteur.

# Caractéristiques

## D9WL3000

Débit moteur:		0,5m <sup>3</sup> /h - 9m <sup>3</sup> /h
Taux d'injection:	% ratio	0,03 - 0,2 1:3000 - 1:500
Débit d'injection:		0,15l/h - 18l/h
Pression de fonctionnement:		0,3 - 8 bar
Raccordement:		1" 1/2 Gaz

## D9WL3000IE

Débit moteur:		0,5m <sup>3</sup> /h - 9m <sup>3</sup> /h
Taux d'injection	% ratio	0,03 - 0,2 1:3000 - 1:500
Débit d'injection:		0,15l/h - 18l/h
Pression de fonctionnement:		0,5 - 8 bar
Raccordement:		1" 1/2 Gaz

## D9WL2

Débit moteur:		0,5m <sup>3</sup> /h - 9m <sup>3</sup> /h
Taux d'injection	% ratio	0,2 - 2 1:500 - 1:50
Débit d'injection:		1l/h - 180l/h
Pression de fonctionnement:		0,3 - 8 bar
Raccordement:		1" 1/2 Gaz

## D9WL5

Débit moteur:		0,5m <sup>3</sup> /h - 9m <sup>3</sup> /h
Taux d'injection	% ratio	1 - 5 1:100 - 1:20
Débit d'injection:		5l/h - 450l/h
Pression de fonctionnement:		0,5 - 8 bar
Raccordement:		1" 1/2 Gaz



La technologie du **doseur proportionnel sans électricité** est labélisée  
**"Solar Impulse Efficient Solution"**



**DOSATRON®**  
*Because life is powered by water®*

**DOSATRON APP**  
Votre assistant quotidien



[www.dosatron.com](http://www.dosatron.com)



DOCD9WLF - 12/2023