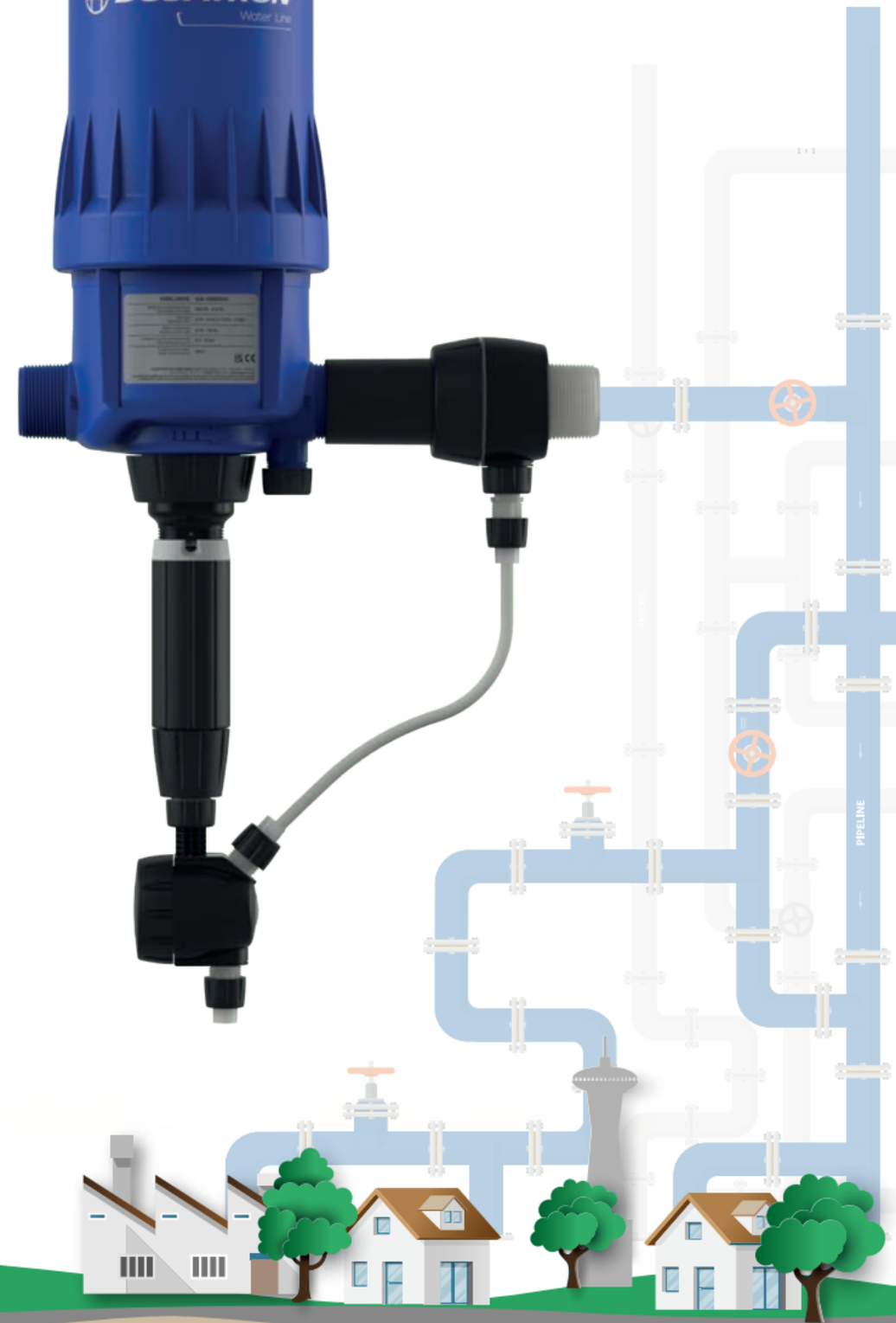


D9WL



Dosage Simple OFF-ROAD



DOSATRON[®]

Because life is powered by water[®]

D9WL

Dosage Simple OFF-ROAD

Conçu pour les applications de potabilisation, traitement et désinfection de l'eau, pour des réseaux jusqu'à 9 m³/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.

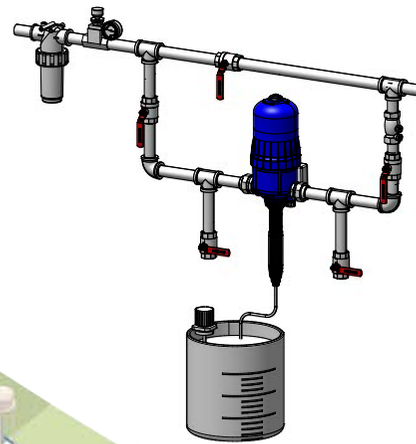
⊕ Dosage fiable et constant quelles que soient les variations de débit et pression.

⊕ Installation et mise en route simple sans habilitation électrique.

⊕ Maintenance simple et rapide, in situ.

⊕ Résistance à l'eau, projections, poussières.





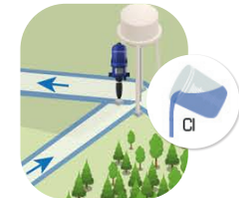
AEP gravitaire



AEP forage



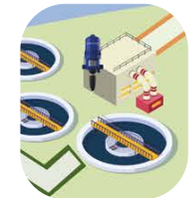
Correction PH



Rechloration



Désinfection canalisations



Traitements eaux de process



Réutilisation de l'eau pour golf / espaces verts

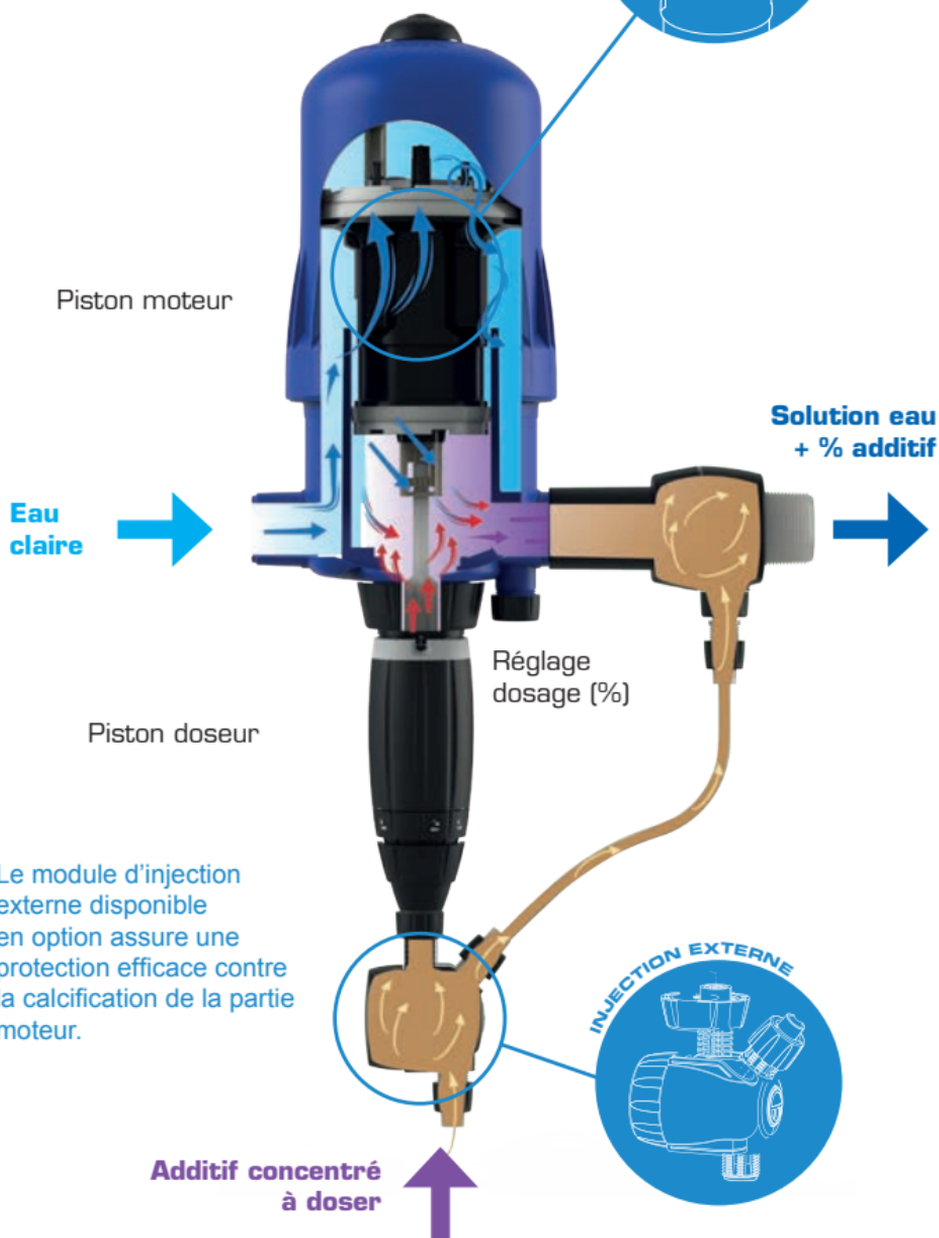
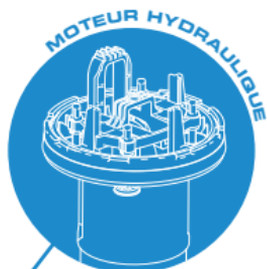


Chloration à fins récréatives



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 ³ /h - 9m ³ /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 ³ /h - 9m ³ /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 ³ /h - 9m ³ /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 ³ /h - 9m ³ /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



DOCD9WLF - 12/2023

Ce document ne constitue pas un engagement contractuel et n'est fourni qu'à titre indicatif.

DOSATRON INTERNATIONAL se réserve le droit de modifier ses appareils à tout moment. Crédit photo : ©Adobe Stock