

NEW



- + Moteur hydraulique extrêmement simplifié (35 pièces contre 96 sur le D8).
- + 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.



The DOSATRON D9 Green Line
Ce doseur a bénéficié d'une démarche d'éco conception en collaboration avec l'APESA.

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

 **IRRIGATION**

D9 GREEN LINE

La Référence Fertigation

- + Idéal en conditions hydrauliques contraignantes
- + Maintenance simplifiée
- + Résistance chimique optimisée
- + Fiabilité renforcée



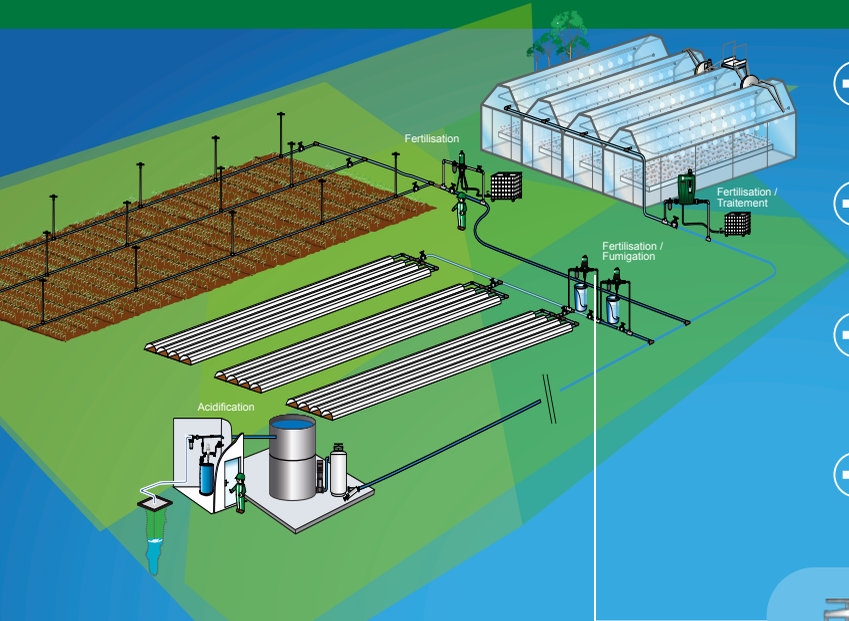
NEW

D9GL

Débit d'eau: **500 l/h** mini - **9 m³/h** maxi



www.dosatron.com



Idéal en conditions hydrauliques contraignantes
Résistant aux sur-débits excessifs lors des phases de remplissage de réseaux.



Maintenance simplifiée
Intervention 100% manuelle sans outils.
Composants moteur facile à remplacer.



Résistance chimique optimisée
Moteur entièrement composé de pièces plastiques, pas de pièces métalliques.
Compatible avec la plupart des produits utilisés en nettoyage de réseaux ou acidification. Correction pH / nettoyage.

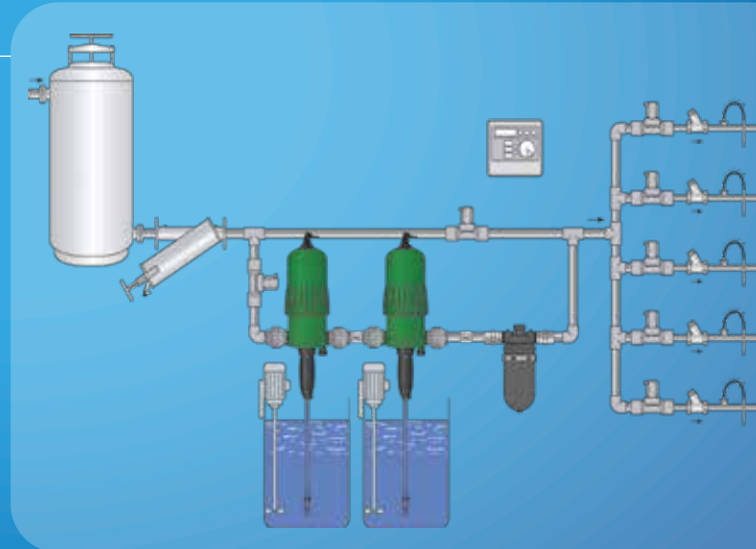


Fiabilité renforcée
Conception rationalisée : 60 % de pièces en moins
(35 pièces contre 96 sur un doseur D8)

NEW



D9 GREEN LINE
La Référence Fertigation



D9GL2

Dosage: 0.2 - 2 ‰
Débit d'eau: 500 l/h - 9 m³/h
Pression d'eau: 0.3 - 8 bar

D9GL5

Dosage: 1 - 5 ‰
Débit d'eau: 500 l/h - 9 m³/h
Pression d'eau: 0.5 - 8 bar