



AQUADIS
FAISONS DE L'EAU VOTRE ALLIÉE

ZA de Keranna Sud
4, rue Joseph LE BRAZIDEC
56500 PLUMELIN
Tel : 02 98 39 32 89
aquadis@aquadis-aldor.com
www.aquadis-aldor.com

Traitement bactériologique

AQUA-DIOX 0,75%

Le dioxyde de chlore prêt à l'emploi !



20 L

(200 à 400 m³)



10 L

(100 à 200 m³)

PRINCIPE D'UTILISATION

- L'Aqua-Diox 0.75 % est une solution de dioxyde de chlore (ClO₂) stable et pure à 99,9% et prête à l'emploi
- Le dioxyde de chlore est un biocide très puissant qui présente de nombreux intérêts.

DOSAGE :



NETTOYAGE DES CANALISATIONS

Dosage de 120 ml/m³
pendant 3 mois



DÉSINFECTION

Dosage de 70 ml/m³
minimum



CONSERVATION

18 mois (à 20°C)
1 mois après l'activation



CONDITIONNEMENT

Bidon dosage 10 à
20 litres

AVANTAGES :

- Stable et ultra pur à 99,9 %
- Très large spectre (bactéricide, virucide, sporicide)
- Ne génère pas de mauvais goût de chlore
- Efficace même à pH élevé
- Très haute rémanence.
- Économique (peu d'investissement)
- Conforme à la réglementation
- Dosage simple par une seule pompe
- Biofilm éliminé totalement après quelques mois d'utilisation

COMMENT ÇA MARCHE ?

À SAVOIR AVANT UTILISATION

- S'utilise en solution concentrée (pas de solution mère)
- Demande un temps de contact de 20 min.
- Si la pompe doseuse ne permet pas de doser 70 ml/m³ : ajouter un coffret iDose (contactez le revendeur).

ACTIVATION

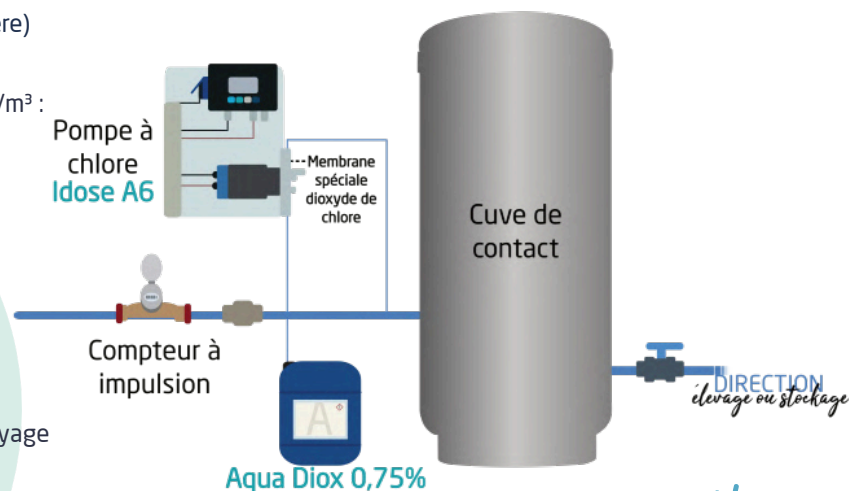
- Verser le flacon B dans le bidon A
- Attendre 5h avant utilisation
- Mettre la crépine directement dans le bidon
- Amorcer la pompe

3 PREMIERS MOIS

- Programmer la pompe sur 120 ml/m³ pour un nettoyage complet de la tuyauterie (variable selon les cas).

APRÈS 3 MOIS

- Descendre la dose à 70 ml/m³ min (ajuster selon le test de chlore en bout de ligne)



Exemple de montage