

# DUO pH® Rx



# Régule simultanément le pH et le chlore (mV)

Adapté aux campings, hôtels, résidences (1 à 2 personnes / 10m³ / jour)

BAVADY





AYPO16108



Scannez pou découvrir!



le DUO pH® Rx active les pompes intégrées à l'appareil





Pompes péristaltiques silencieuses

# INNOVANT

- Le DUO pH Rx régule simultanément le pH(\*) et le chlore(\*\*).
- Il affiche simultanément la valeur Redox (en mV (chlore)) et celle du pH.
- Sonde protégée contre les courants électriques induits dans l'eau.

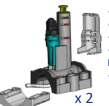
## **SÉCURISÉ**

- Alarme volumétrique évitant toute vidange de bidon du produit chimique.
- Dose proportionnellement à la demande en pH et chlore.
- Entrées jacks pour détecteurs de fin de bacs pH et chlore.

#### **COMPLET**

• Livré avec un kit complet pour une installation simple et rapide :





- Un seul point pour la mesure et l'injection.
- Sonde 100% protégée par le tube du Porte Sonde.
- S'adapte aux DN50 et DN63.

2 en 1

- Un bouchon d'hivernage remplace la sonde dans le Porte sonde.
- Montage horizontal ou vertical.



### **POLYVALENT**

- Dosage ajustable permettant de réguler les petits comme les grands volumes.
- version 1,5-1,5L/h : pour les bassins privés jusqu'à 90 m³.
- version 1,5-3L/h : pour les bassins privés jusqu'à 150 m³.
- Convient pour une fréquentation de 1 à 2 personnes / 10m³/jour.

## **GARANTIE**

- Appareil: 2 ans | Sondes: 1 an.
- \* incompatible avec l'acide chlorhydrique.
- \*\* pour que la mesure redox fonctionne bien, veiller à ce que le bassin ait un taux de stabilisant ne dépassant pas 15 ppm (15mg/l).

#### Interface Web AvadyConnect®



En installant le KIT DE COMMUNICATION AVADYCONNECT® optionnel, cet appareil permettra de consulter et piloter à distance les données liées aux bassins.



**INTERÊT** Un seul tableau pour gérer l'entretien de toutes vos piscines. Changez à distance les paramètres de l'appareil, recevez des alertes niveau de produit bas, historiques et graphiques des données...

Découvrez l'interface web sur www.avadyconnect.com ; ID et MDP : demo

AYAC100524

