

Physico pH[®] Turboxy



Régule simultanément le pH et le chlore (ppm)

Adapté aux campings, hôtels, residences.



AYPA1202



Scannez pour découvrir !

• Sortie pH :
Prise de sortie pré-alimentée en
230 Vac



pH

• Sortie Chlore ou Brome :
Prise de sortie pré-alimentée en
230 Vac



Cl PPM mg/l



• Dim. Panneau:
58 x 38 x 17 cm

• Chambre d'analyse professionnelle :
- Sonde de chlore TURBOXY[®]
- Sonde de pH
- Flow switch
- Prélèvement d'échantillon

INNOVANT

- Le Physico pH[®] Turboxy régule simultanément le pH et le chlore.
- Affiche la température de l'eau.
- Grâce à la technologie brevetée TURBOXY[®], la chambre d'analyse est compacte, facilitant la maintenance.
- Equipé de sa turbine abrasive lui confère une mesure stable du chlore.
- Sonde protégée contre les courants électriques induits dans l'eau.

COMPLET

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



POLYVALENT

- Destiné aux bassins privés et publics de 15 à 1500m³.
- Compatible avec :
 - Le chlore organique et inorganique,
 - Le stabilisant jusqu'à 40 mg/L.

SÉCURISÉ

- Alarme volumétrique évitant toute vidange du bidon de produit chimique.
- Dose proportionnellement à la demande en pH et chlore.
- Entrées jacks pour détecteurs de fin de bacs pH et chlore.
- La sonde Turboxy[®] dispose d'un flow switch et d'un **capteur de température** intégrés.



GARANTIE

- Appareil : 2 ans | Sonde pH : 1 an.

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

AVADY POOL | 9 Chaussée Jules César · Bât 2 Porte 221 B · 95520 OSNY · France

Tel : +33 (0)1 34 48 16 03 | contact@avadypool.com | www.avadypool.com

Il est de la responsabilité de l'utilisateur de s'assurer que ces produits sont en accord avec ses besoins.

