



ULTIMAQUA[®] Oxygen

THE ORIGINAL WATER TREATMENT



#OXYGEN

DISPOSITIF COMPLET DE GESTION DES PARAMÈTRES DE L'EAU SANS CHLORE. ULTIMAQUA OXYGÈNE EXPLOITE LE POTENTIEL DES SYNERGIES DE QUATRE PRODUITS D'ENTRETIEN DE PISCINE, ÉVITANT AINSI L'UTILISATION DE PLUSIEURS DÉSINFECTANTS PUISSANTS OU DE DOSAGES EN GRANDES QUANTITÉS. **CONTRÔLE VIA INTERNET.**



Coagulateur mixeur permettant d'optimiser la floculation des solides. Contribue à abaisser le potentiel ZETA de l'eau (fourni).

PORTE SONDE

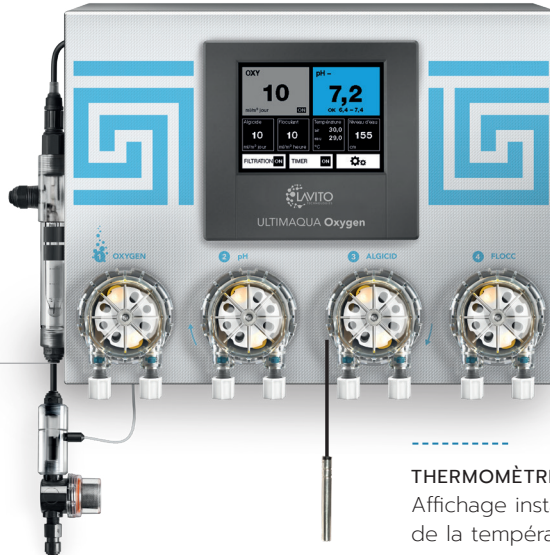
Sonde déportée pour une protection accrue et une longévité augmentée. Manipulation simplifiée.



PRISE LAN pour accéder à iPOOL Live

DÉBITMÈTRE ÉLECTRONIQUE AVEC FILTRE INTÉGRÉ

Permet l'interruption du dosage en cas de coupure du débit d'eau.



ÉCRAN TACTILE LUMINEUX

Ergonomie de l'interface simplifiée pour une expérience utilisateur optimale.

POMPES PÉRISTALTIQUES

HAUT DE GAMME 3,6 L/H
Démontage 1/4 de tour pour une maintenance simplifiée.

THERMOMÈTRE À EAU

Affichage instantané de la température de l'eau.

VOTRE APPAREIL ULTIMAQUA OXYGEN VOUS OFFRE LA POSSIBILITÉ PAR UNE INTERFACE TACTILE COULEUR DE GÉRER ET DE RACCORDER DIRECTEMENT À L'APPAREIL L'ENSEMBLE DES ÉLÉMENTS CI DESSOUS :



Pilotage de la pompe de filtration : toutes pompes toutes marques y compris vitesses variables



Remplissage automatique de niveau d'eau #SLEVEL (sonde non fournie)



Pilotage de la pompe à chaleur



Pilotage du nettoyage du filtre Vanne automatisée optionnelle



Protection antigel par remise en service forcée de la filtration



GARANTIES LAVITO

✓ MATÉRIEL DE POINTE



Système connecté permettant un suivi complet de l'ensemble des mesures.

✓ REVENDEUR-INSTALLATEUR FORMÉ ET QUALIFIÉ



Précurseur pour la mise en oeuvre de pompes péristaltiques à démontage 1/4 de tour. Maintenance simplifiée.

✓ FIABILITÉ DURABILITÉ

ALL IN ONE

Régulation compacte adaptée à tous locaux techniques. Commande intuitive. Menu fluide.

✓ MATÉRIEL GARANTI 2 ANS



Sécurités intégrées pour un fonctionnement optimal.



Matériel novateur avec sondes interchangeable permettant l'évolution technique pérenne sans remplacement du régulateur.

