



vigipool
by CCEI

VIGICHLOR

LE CHLORE LIBRE DE VOTRE BASSIN
N'AURA PLUS DE SECRET POUR VOUS



ANALYSEUR PRÉCIS

VigiChlor est un analyseur conçu pour mesurer avec précision la concentration de chlore libre. Grâce à son capteur de chlore utilisant un système ampérométrique à 3 électrodes, il assure une mesure fiable et précise, même en présence de chlore organique stabilisé.



DISPOSITIF INNOVANT

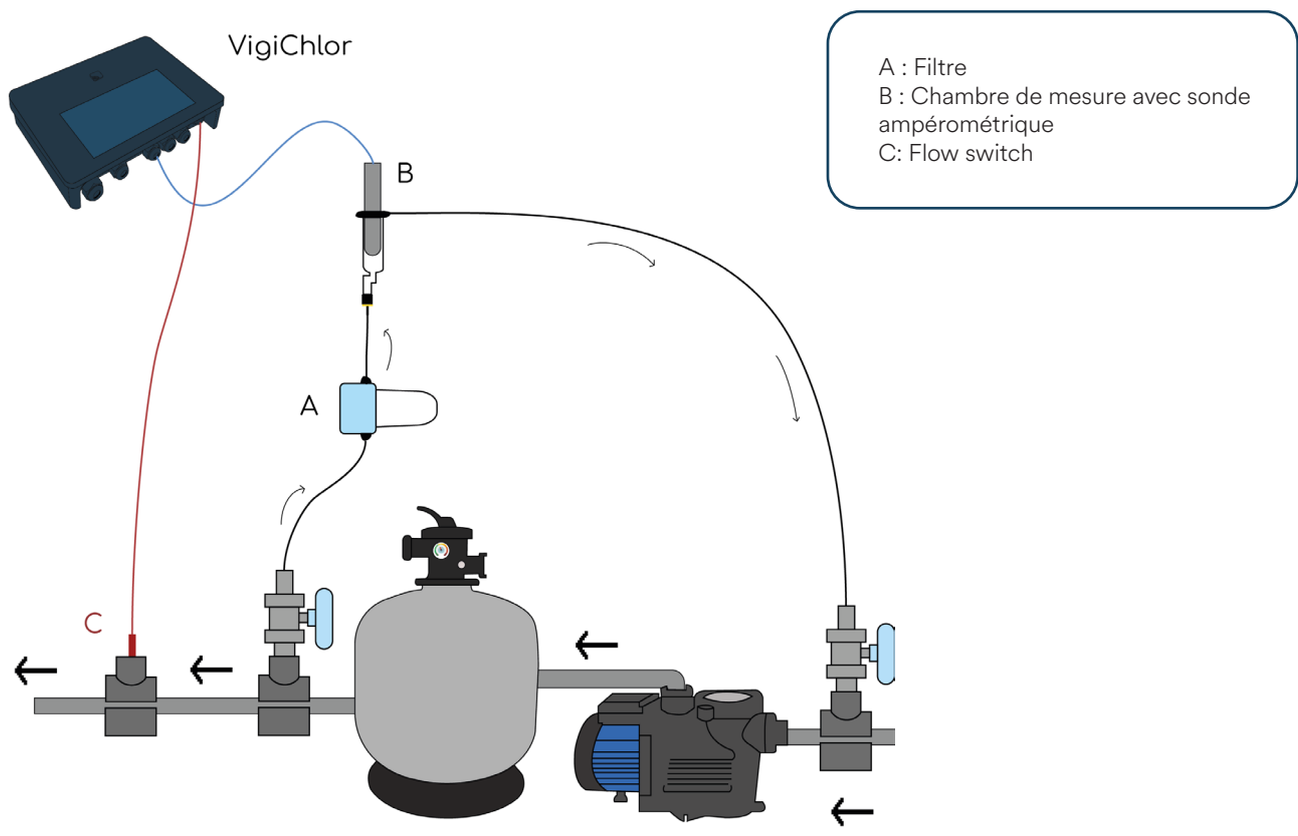
Ce dispositif permet de partager le taux de chlore mesuré dans le système Vigipool. Cette fonctionnalité garantit une gestion optimale du niveau de chlore, contribuant à maintenir une qualité d'eau optimale dans les piscines.



PILOTAGE POMPE CHLORE

VigiChlor est équipé d'un contact qui se déclenche automatiquement lorsque la consigne de chlore est supérieure à la mesure effectuée. Ce pilotage intégré permet de prévenir tout déséquilibre chimique, assurant ainsi une protection accrue pour les utilisateurs et une longévité prolongée pour les équipements de traitement de l'eau.

COMMENT ÇA MARCHE ?



A : Filtre
 B : Chambre de mesure avec sonde ampérométrique
 C : Flow switch



MESURE DU CHLORE LIBRE



SYSTÈME AMPÉROMÉTRIQUE 3 ÉLECTRODES



PILOTAGE POMPE CHLORE LIBRE



L'analyseur permet de mesurer la concentration de chlore libre ans l'eau



Le taux de chlore mesuré est partagé dans Vigipool et permet de suivre l'historique du taux de chlore libre présent.



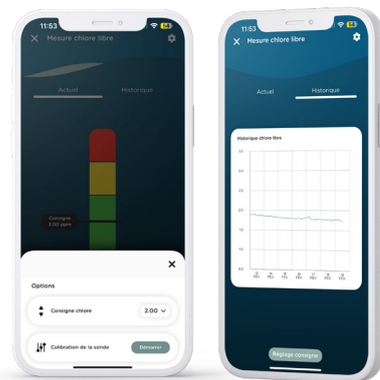
VigiChlor utilise un capteur de chlore avec système ampérométrique à 3 électrodes



Équipé d'un contact qui se déclenche lorsque la consigne de chlore est supérieure à la mesure



Sortie auxiliaire avec copie du relais de sortie de pilotage de la pompe.



Référence Reference	Modèle Model	Alim. Supply	Plage de mesure Measuring range	Plage de consigne Setpoint range	Contenu du carton Box contents
PF10J081	VigiChlor	230V	0 - 5 ppm	1 - 3 ppm	Boîtier de commande, chambre de mesure, sonde ampérométrique, filtre, collier de prise en charge, mamelon de connexion, vannes, capillaires, flow switch

