

MAINTENANCE PREVENTIVE DE MA PISCINE

MATERIEL	PERIODICITE (tous les)	POINTS DE CONTROLE
POMPE	Semaines	Nettoyer le panier de pompe
	Mois	Contrôler la pompe (fuite, bruit anormal...)
	3 mois	Graisser le joint torique du panier de pompe Contrôler le câble d'alimentation
	Ans	Réviser la pompe (changement roulements et joint céramique)
FILTRE A SABLE	Semaines	Vérifier la pression sur le manomètre du filtre (entre 0,5 et 1,20 bars ou 50 kPa et 120 kPa)
	Mois	Nettoyer le sable (Backwash)
	Ans	Utiliser un nettoyant filtre
	5 ans	Remplacer le sable et contrôler le joint étoile
CHLORINATEUR	2 mois	Modifier la programmation de l'horloge pour l'adapter à la saison (4-8h/jour en hiver et 6/10h/jour en été)
ELECTRODE	6 mois	Nettoyer l'électrode et contrôler le câble > Pour les zones à forte teneur en magnésie, nettoyer l'électrode tous les mois
SONDE pH	2 mois	Réétalonner, nettoyer la sonde et contrôler le TAC (taux d'alcalinité)
SKIMMER	Semaines	Nettoyer le skimmer et remplacer la chaussette
	Mois	Contrôler l'état du panier Contrôler l'aspiration
LOCAL TECHNIQUE	2 mois	Nettoyer le local
ROBOT	Jours	Rincer le robot à l'eau clair L'entreposer dans un endroit à l'abri du soleil (y compris les tuyaux) Vérifier sabot / jupe / diaphragme
BASSIN	Semaines	Contrôler le niveau de l'eau (idéalement au 3/4 du skimmer) Nettoyer le bassin (fond, parois, ligne d'eau, niche projecteurs) Contrôler la chimie de l'eau
	3 mois	Contrôler la chimie de l'eau chez notre partenaire AZUR Piscines
EQUIPEMENTS	Mois	Faire tourner le matériel est recommandé en été et en hiver, afin de vérifier son bon fonctionnement et de maintenir ses performances

Durées habituelles de filtration:

(suivant volume et fréquentation du bassin)

Été : 6 à 9 heures

Hiver : 3 à 5 heures

FILTER : filtration (position normale)

BACKWASH : Lavage du filtre (1 fois/mois environ)

RINCE : Rinçage du filtre (après le BACKWASH)

WASTE : Envoie de l'eau à l'égout

CLOSED : Fermeture complète du circuit d'eau

RECIRC : Circulation de l'eau sans filtration

(pendant l'utilisation du SPA uniquement ou pour réamorcer votre pompe)

Ph idéal : 7,2 // Chlore idéal : 1 // TAC idéal : 180 // TH idéal : 250

L'EXCES DE CHLORE OU UN PH TROP ELEVE ABIMENT VOTRE PISCINE

- > **Ne jamais entreposer de produits chimiques dans le local technique**
- > **Ne pas manipuler la poignée de la tête de filtre sans avoir coupé la pompe**
- > **Ne pas fermer une vanne sans avoir coupé la pompe**
- > **En cas de vidange ou de backwash prolongé, débrancher ou éteindre l'électrolyseur**