

Entretien l'eau de sa piscine en temps de canicule :

Nous savons tous, au moment où la météo annonce la canicule, nous avons qu'une envie s'est de prévoir son maillot de bain.

Mais qui dit canicule, dit piscine en surchauffe, qui tourne au vert (en effet, dû à la chaleur importante, il y a prolifération accélérée des bactéries, algues et autres éléments organiques dans l'eau) et évaporation importante. Les deux ne font pas bon ménage.

Entretien sa piscine lors de la canicule n'est pas une mince à faire et peut être assez complexe à faire. Pourtant cela ne doit pas être pris à la légère.

Entretien une piscine durant l'année, tout le monde connaît plus ou moins, mais lors de la canicule on ne sait pas comment réagir. De plus, on observe qu'avec les années, les risques de canicule sont de plus en plus fréquents, donc essayons de s'y préparer au mieux maintenant.

Certaines personnes possèdent des pompes à chaleur réversible, mais dans certains cas cela n'est pas encore suffisant au vu de la température ; et d'autres ne possèdent pas un tel équipement.

Donc voici quelques conseils :



Première étape : Les actes

1. **Tester votre Ph** : Avec la chaleur peut bouger et donc accentuer la prolifération des bactéries et des algues, c'est pour cela qu'il est important de faire le test du Ph avant tout. Pour cela prenez une bandelette et effectuez le test. Par forte chaleur et sur une longue période pensez à le faire régulièrement. Pour que votre Ph soit optimal, il doit être entre 7 et 7.4.

A noter également que l'été, les fortes chaleurs peuvent être accompagnées par des orages, violents et intenses. L'apport d'eau de pluie dans le bassin agit directement sur la qualité de l'eau de la piscine. Le pH de la pluie étant plus acide, il entraîne une diminution de la valeur du pH de l'eau de la piscine. La première chose à faire est donc de vérifier le pH après un orage et de le rectifier afin d'éviter un déséquilibre important de l'eau.

Si vous ne vous en sentez pas capable, nous effectuons des analyses d'eau en boutique (Lamorlaye ou l'Isle Adam) si besoin.

2. **Température** : vérifiez la température du bassin car avec une température trop élevée, les produits tel que le chlore, auront moins d'efficacité. La température de l'eau couplé à notre température corporelle peut provoquer un « coup de chaud ».

3. **Activer votre filtration** : Veuillez à bien laisser votre pompe tourner en permanence, cela permet de diminuer la prolifération des différentes bactéries. Gardez toujours un œil sur le niveau de l'eau, car avec évaporation le niveau baisse et peut entraîner un dysfonctionnement ou une détérioration de la pompe de filtration. Afin de conserver une filtration optimale, n'oubliez pas de bien nettoyer les cartouches ou tout autre accessoire...

ADHÉRENT



HÉNOCQUE PISCINES

CONCEPTEUR / CONSTRUCTEUR DE PISCINES

• 14 Avenue de la Libération - 60260 LAMORLAYE - Tél. : 09 78 04 96 00

• 71 Avenue Valéry Giscard d'Estaing - 95290 L'ISLE-ADAM - Tél. : 06 14 13 31 11

E-mail : contact@henocquepiscines.fr

henocquepiscines.fr



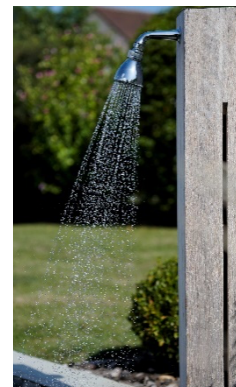
EUROPISCINE

CERTIFIÉ VALEURS PARTAGÉES

4. **Nettoyage** : vous pouvez en même temps que la filtration tourne, procéder à un nettoyage du bassin et des parois (brosse, balais, épuisette...). Cela permettra dans un premier temps à aider la filtration à mieux filtrer l'eau et dans un deuxième temps à retirer de la piscine tous les éléments qui apportent de la nourriture et un support de développement aux algues.

Deuxième étape : Anticiper les prochaines fois

1. Prévoyez une bâche réverbérante dès lors que vous n'utilisez pas la piscine, elle permet de réfléchir les rayons du soleil et la chaleur grâce à son revêtement opaque et ainsi diminue l'évaporation de l'eau. A forte chaleur, bannissez toutes bâches à bulles ou translucides faisant réchauffer davantage l'eau. La nuit, découvrez celle-ci afin que la température se régule. Si vous n'avez pas cet équipement, les simples parasols, voiles d'ombrage ou tout autre permettant l'ombrage de celle-ci.
2. Continuez bien sûr à filtrer l'eau en continu le temps de la vague de chaleur.
3. Comme habituellement, lavez-vous avant chaque utilisation de la piscine. Notre corps est source de saletés et appréciée par les bactéries et les algues qui sont la base de leur développement. Ainsi que votre pompe de filtration qui aura également moins de travail à effectuer.
4. Si vous devez faire l'appoint en eau de votre bassin, assurez-vous avant, que les réglementations de votre région le permettent. Durant les périodes de canicule, il est possible que votre département ou votre commune interdise le remplissage de la piscine à l'eau courante.



Si malgré toutes les étapes et les anticipations, votre eau tourne au vert cela veut dire que des algues ont proliféré sur les parois du bassin. Vous devez alors immédiatement réagir à l'aide d'un traitement de choc si nécessaire. Au moins doute, faites appel à un professionnel de la piscine.

Précautions :

1. Pensez à vous protéger avec de l'écran total correctement et au bon indice. Et pour les plus petits avec des vêtements Anti UV.
2. Couvrez-vous la tête ainsi que les enfants.
3. Ne pas entrer dans l'eau directement, pensez à acclimater votre corps en vous mouillant la nuque et le corps.
4. Pensez à vous hydrater (avec de l'eau bien sûr) ! 😊

ADHÉRENT



HÉNOCQUE PISCINES

CONCEPTEUR / CONSTRUCTEUR DE PISCINES

• 14 Avenue de la Libération - 60260 LAMORLAYE - Tél. : 09 78 04 96 00

• 71 Avenue Valéry Giscard d'Estaing - 95290 L'ISLE-ADAM - Tél. : 06 14 13 31 11

E-mail : contact@henocquepiscines.fr

henocquepiscines.fr



EUROPISCINE

CERTIFIÉ VALEURS PARTAGÉES