

Une bouffée d'oxygène

**De l'oxygène actif ?
On en voit partout !
Seul, associé ou
intégré à un autre
traitement, on ne
peut passer à côté !
Mais qu'est-ce
qu'il a de plus
que les autres
cet oxygène là ?!...**

Pourquoi l'oxygène actif ?

- parce qu'il agit immédiatement, et de façon très spectaculaire,
- mais aussi parce que c'est un désinfectant qui offre un grand confort de baignade, avec une eau très agréable pour la peau, non irritante et sans odeur. Il est d'ailleurs parfois présenté comme une alternative douce au chlore.

Son seul défaut ? Ne présenter aucune persistance. C'est pourquoi on l'associe généralement à d'autres produits, complémentaires (algicide concentré, ...), pour bénéficier d'un résultat complet.

L'oxygène actif : qu'est-ce que c'est ?

Sous le nom d'oxygène actif se "cachent" en réalité 2 matières actives, riches en oxygène : le peroxyde d'hydrogène (en solution, appelé encore *eau oxygénée*) et le monopersulfate de potassium. Le premier se présente sous forme liquide, le deuxième, sous forme solide, en granulés, en poudre ou en galets. Une fois dans l'eau, ces 2 "produits" libèrent de l'oxygène qui désinfecte puis oxyde les matières organiques.

Réalisation
Piscines Serge Brandely (63).



Réalisation Technic Piscines (13).

Seul, associé ou intégré ?

L'oxygène actif peut être employé de diverses façons, en traitement permanent, en traitement ponctuel d'appoint, ou encore être intégré à un autre produit, souvent multifonctions, pour venir en enrichir, ou en décupler l'action.

Traitement permanent à l'oxygène actif

On peut bien sûr choisir de traiter sa piscine à l'oxygène actif, comme on le ferait avec du chlore, du brome ou encore du PHMB. On ne l'utilise jamais seul, mais toujours en synergie avec d'autres produits. En effet, l'oxygène actif est un excellent désinfectant et un très bon oxydant, à l'action immédiate, mais sans durée. C'est pourquoi la plupart des systèmes se basent sur la combinaison de 2 composants, qui se complètent parfaitement l'un l'autre : le 1^{er} désinfecte, le 2^{ème} active le 1^{er}, prévient la croissance des algues et clarifie l'eau. L'oxygène actif est en effet un bon anti-algues. Il agit de façon préventive en constituant un milieu hostile à leur vie et à leur développement (action algistatique), mais aussi de façon curative, alors associé à un anti-algues, car son action est, rappelons-le, fugace. Les traitements permanents à l'oxygène actif existent sous diverses formes : solide (comprimé, granulé, galet), association d'un produit solide et d'un produit liquide, ou liquide, à appliquer manuellement ou par injection automatique (pompe doseuse).

■ Quand l'oxygène actif prend le relais du chlore
Vous traitez habituellement votre piscine au chlore (organique stabilisé), or, vous venez de vous en rendre compte, son action est bloquée par un excès de stabilisant. Pour bien faire, il faudrait renouveler une grande partie de l'eau du bassin, mais on est en plein été, et vous préférez garder votre eau à bonne température. La solution : opter pour un traitement permanent à l'oxygène actif complété d'un bon anti-algues, sans aucun problème de compatibilité. Vous retrouverez, si vous le souhaitez, votre traitement chloré dès la fin de la belle saison, après avoir renouvelé votre eau.

L'oxygène actif en complément

■ En traitement choc
On peut aussi choisir d'utiliser l'oxygène actif en complément d'un traitement au chlore ou au brome. Il fait des merveilles en action choc pour venir à bout d'une eau verte ou trouble, traiter après une forte fréquentation, ou encore lors de la remise en route de la piscine.

■ EN TRAITEMENT PERMANENT

Les tablettes **Oxygène Actif (AstralPool)** assurent une désinfection en continu.



123 Oxygen Tranquility 15 (chez FMP), un traitement à l'oxygène actif tout en 1, en sachet pré-dosé, pour 15 jours de tranquillité (1 sachet pour 20 m²). Pour les actions chocs, c'est **123 Oxygen SuperShock** qui prend le relais. Ce dernier peut

aussi être utilisé en traitement continu, à raison d'un sachet (pour 20 m²) tous les 21 jours.



Le couple idéal selon Mareva : **L'Oxygène Actif** (poudre) pour la désinfection et l'oxydation des matières organiques, **TOP 3** super algicide pour renforcer l'action désinfectante et prévenir la formation des algues.

Softswim (Bayrol), une formule liquide qui désinfecte, lutte contre les algues et stabilise la dureté de l'eau. A utiliser avec **Softswim Starter**, son complément indispensable, qui renforce et stabilise l'action désinfectante.



Désinfection, prévention des algues et clarification, **DuoTab (Bayrol)** se charge de ces 3 étapes du traitement. Comprenant chacun un composant sous forme concentrée, le galet blanc **Bayroklar** et le galet bleu **Bayroplus**, tous 2 pré-dosés, agissent en duo. Un **DuoTab** permet de traiter 30m² d'eau pendant 1 semaine.

Ecoswim™ (Eotec) à l'oxygène actif, un traitement facile d'emploi qui cumule de nombreuses fonctions : désinfection et stabilisation de cette désinfection, régulation du pH, anti-algues (préventif), floculant, anticorrosion et antitartre. Composé d'un bidon (10 litres) d'ECO et d'une bouteille (1 litre) de SWIM, le kit **Ecoswim** est conçu pour traiter 80m² d'eau pendant 3 semaines. Les



2 produits s'utilisent simultanément, en prenant soin de conserver une proportion de 1 à 10.

En effet, ce très bon oxydant détruit efficacement et rapidement toutes les algues. En brûlant les déchets organiques, il supprime une nourriture favorisant le développement des algues. En revanche, il est indispensable de lui associer un algicide concentré, car si l'oxygène actif est redoutablement efficace,

son action, nous l'avons dit, n'en est pas moins fugace.

Par ailleurs, l'utilisation d'oxygène actif à la place du chlore, dans le cadre d'une action choc, permet d'éviter une surcharge de ce dernier dans l'eau et, notamment, un excès de stabilisant chlore.



Nouvelle, la gamme **Baquacil** à l'oxygène actif ! Elle comprend 3 produits aux objectifs différents : **Baquacil oxygène actif** est un galet chargé d'assurer la désinfection de l'eau. Il s'utilise en association avec **Baquacil Activateur pour Oxygène Actif** (liquide), qui renforce son efficacité, prévient la formation des algues et possède un effet clarifiant. Quant à **Baquacil oxygène actif 3 en 1**, c'est un galet multifonctions qui associe un fort pouvoir oxydant, anti-algues et clarifiant.

Dans la nature, le bois et l'eau s'unissent tout naturellement, cette alliance est un enchantement pour tous les sens et incite au calme et au repos.

Choisir le bois pour votre piscine ou pour l'aménagement de celle-ci est aussi un choix esthétique. Vous souhaitez avoir à l'œil un rendu doux et chaleureux, empreint de toute la noblesse de ce matériau éternel.

Le bois est aussi plus facilement adaptable au terrain et à ses différentes contraintes que n'importe quel autre matériau. On le modèle aussi plus aisément selon ses envies pour personnaliser l'endroit.

Mais il s'agit d'un élément qui vit, et qui évolue avec le temps. Alors, soit il vieillit à son rythme en se patinant au fil du temps, soit vous préférez qu'il ait une teinte bien particulière et vous devrez le bichonner et lui consacrer quelques instants, de temps en temps.

En tout cas, le bois, lui, se fait à tout, vous permettant toutes les audaces.

Piscine

Il se dit des piscines en bois qu'elles se prêtent volontiers à de nombreuses formes et à tout autant de dimensions.

Parmi leurs autres qualités, elles ont celle de se monter rapidement : souvent, 48 heures suffisent (terrassment déjà effectué) pour monter et mettre en eau le bassin. Leur aspect accueillant séduit au premier regard et tout l'environnement devient havre de fraîcheur et de détente.

Il se dit aussi que dans ce type de bassin, l'eau se réchauffe plus vite que dans une construction "classique" et que le bois, en tant que bon isolant conserve plus longtemps cette température.

Vous préférez laisser votre piscine en bois hors sol pour qu'elle vous dévoile tous ses charmes, ou l'enterrer partiellement ou



Associer esthétique et respect de l'environnement, c'est l'un des atouts des piscines bois et particulièrement des Piscines Nature & Bois puisque la technique exclusive de traitement du bois choisie, Stellac, n'utilise aucun produit chimique.

entièrement pour bénéficier d'un montage rapide tout en ayant un matériau de qualité en adéquation avec la nature. A vous de choisir, elle se soumet à vos préférences. Si vous voulez vous laisser tenter, n'hésitez pas : nombre de produits proposés sur le marché sont de très belle qualité.

Une piscine en bois a en plus un charme naturel et chaleureux en privilégiant l'univers végétal. Tout l'environnement piscine devient alors facilement personnalisable. Et comme le bois n'a pratiquement aucune limite, on trouve aussi des échelles immergées... en bois !



La piscine en bois personnalisable à l'infini c'est celle proposée par Blue Wood. Le principe veut que les madriers en pin des Landes positionnés verticalement s'articulent entre eux comme on le souhaite, autorisant ainsi toutes les figures ou presque. De même, l'escalier ou la banquette, tous deux en bois et immergables, se placent où l'on veut dans le bassin.

Voici vraiment une piscine que vous personnalisez à votre guise : les parois se parent selon vos souhaits de grilles, de tablettes d'angle, de bacs où vous disposez plantes, décoration diverse, équipement de piscine... Une ou plusieurs parois peuvent être transparentes pour une visibilité subaquatique qui devient ludique et sécuritaire. Vous pouvez aussi disposer des bandeaux lumineux sur la structure externe, ce qui le soir venu donne une toute autre dimension à votre bassin !
Les Piscines d'Autan / Gamme Nabuko.



Wood-Line a conçu un escalier droit immergeable, en massuranduba, un bois venant d'Amazonie. Exceptionnellement dense et imputrescible, ce bois, en plus, ne contient aucun tanin ce qui préserve le revêtement de tout risque de tache.