

L'Ozone

pour les piscines et les spas

La solution pour une
eau de qualité !



L'ozone O^3 est un agent de désinfection très efficace, pouvant être utilisé pour le traitement des eaux de piscine, complété en moindre dose par des produits chimiques à base de chlore et de brome. Le principal avantage de l'utilisation de l'ozone est que l'eau, pour le baigneur, atteint une grande qualité.

L'utilisation d'ozone empêche aussi la formation de chlore et de brome, contenant des sous-produits comme les chloramines ou les trihalométhanes. De plus, l'utilisation d'ozone permet de détruire les éventuels produits présents dans l'eau contenant déjà des composés chlorés. Ainsi, les problèmes tels les yeux rouges ou la difficulté à respirer sont réduits de façon significative, l'eau est plus claire et agréable.

Le traitement de l'eau avec l'ozone est un procédé naturel et automatique qui permet de détruire les matières organiques, les bactéries, les germes et les virus. L'ozone désinfecte, améliore la couleur, le goût et l'odeur de l'eau. L'eau traitée avec l'ozone est comme l'eau de source. Il y a moins de produits chimiques qui agressent vos yeux, votre peau ou vos cheveux. Votre piscine conserve une eau hygiénique et pure en permanence. L'ozone est utilisé également pour le traitement de l'eau de consommation, dans l'industrie, la restauration, l'hôtellerie et les piscines publiques. L'utilisation d'ozone exige également des besoins moindres en eau d'alimentation, ce qui pour les possesseurs de piscines, entraîne une réduction substantielle des coûts de chauffage.

- Réduits le besoin de fortes doses de produits chimiques.
- Réduit l'odeur de chlore.
- Prolonge la vie de l'équipement.
- Réduit la dureté excessive de l'eau.
- Réduits les temps et les coûts de maintenance



H₂O Tech Abitibi

Consultants en traitement des eaux

www.h2otechabitibi.com

819 277-6863 - 819 277-6511

