

Utilisateur

Jean Jacques Seytre
30 Chemin de Nougazol
66500 CODALET
Tél. : 04.68.05.21.18

Etant à la recherche d'un moyen permettant de limiter ou supprimer le chlore pour l'entretien de ma piscine j'ai voulu tester le système Plocher afin de juger de son efficacité.

Les essais ont été effectués sur ma piscine dont l'eau n'avait ni été traitée, ni été filtrée de tout l'hiver 2002. Conséquence, au début de l'été l'eau était verte et la piscine ressemblait à une marre.

Mise en route de l'essai

J'ai donc fait un traitement choc avec du chlore pour la remettre en route. Après cela, ayant fixé le PlocherKat sur la tuyauterie à la sortie du filtre à sable, j'ai constaté une amélioration au niveau de la qualité de l'eau. J'ai alors décidé de ne plus traiter la piscine avec du chlore, comme je le faisais les années passées, mais de laisser agir le PlocherKat tout seul.

En plus, du PlocherKat, j'ai fait fonctionner un robot Polaris en permanence afin d'assurer un nettoyage constant de la piscine. Les heures de filtration ont été basées sur le principe " de la moitié de la température de l'eau" (si la température était de 20°C, 10 heures de filtration)

Bien qu'il n'y ait pas eu de chlore pendant un mois et demi et bien que la météo était très instable (donc propice à un virement de l'eau) aucun problème, l'eau est restée impeccable.

Néanmoins, craignant une dégradation subite de la qualité de l'eau, j'ai quand même effectué deux traitements à titre de précaution avec des galets multi-actions : 2 galets le 8 août et 2 galets le 25 août (ce qui est ridicule par rapport aux traitements effectués les années passées).

L'eau n'a jamais "bougé". J'ajoute que l'odeur de chlore ayant finalement disparu, toute la famille et les amis ont apprécié de se baigner dans une eau vraiment agréable et "confortable " rappelant une eau de source.



Etat de la piscine mi-juin avant le traitement " choc " avec du chlore.



Mise en place du PlocherKat après éclaircissement de l'eau avec le traitement choc.



Photo août 2002



Photo mi-septembre 2002.

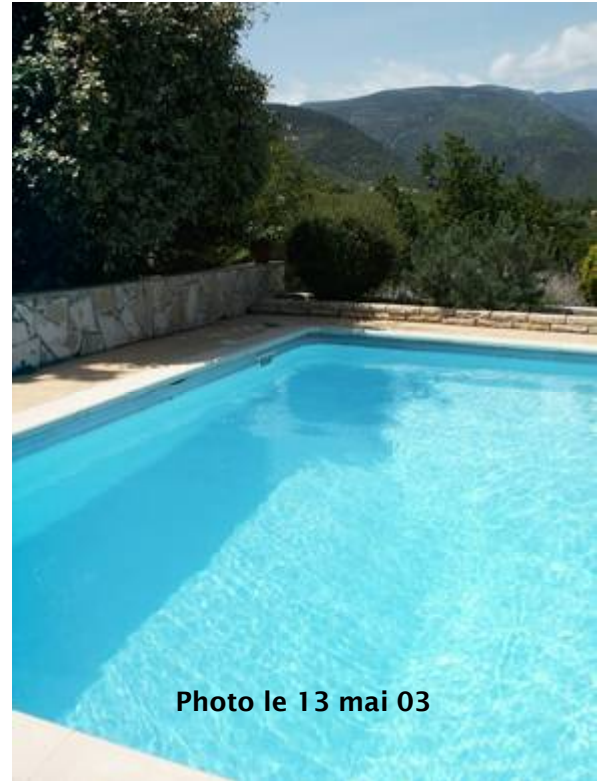


Photo le 23 avril 03

Depuis le 25 août, date du dernier traitement avec du Chlore, l'eau est restée impeccable et cristalline tout l'hiver (voir photo ci-contre prise le 23 avril 03).

Le 23 Avril 03, l'eau était toujours très claire sans aucun traitement depuis le mois d'août.

J'ai quand même préféré effectuer un traitement préventif, avec 4 galets multi-actions (anti algues, flocculent, désinfectant), car la température de l'air est montée très brusquement et que je craignais une déstabilisation du milieu.



Je suis très satisfait car c'est la première année que l'eau de la piscine reste aussi cristalline tout l'hiver. Et ce qui est surprenant c'est que ce résultat est obtenu à faible coût, l'investissement du PlocherKat est bien amorti.

Je vais continuer le traitement de l'eau avec le PlocherKat en diminuant les heures de circulations de l'eau, afin de diminuer les coûts en électricité. De plus, je vais traiter l'eau en utilisant le Plocher Eau de Surface afin de vérifier si je peux me passer totalement du chlore.