

ÉCOLOGIQUE et
BIO DEBRADABLE

ALGIPRO / ...

ÉCOLOGIQUE et
BIO DEBRADABLE

ALGINET / ...

4 - Les ALGICIDES

"ALGIPRO"

"ALGINET"

LES QUESTIONS QUE VOUS VOUS POSEZ PEUT-ÊTRE.. ?

Les algues QU'EST-CE-QUE C'EST ?

En général quand on parle d'une "algue", on pense à ces beaux rubans verts, ondulant dans la mer ... Mais lorsque il s'agit d'algues proliférant dans une piscine, on devrait plutôt parler de champignons, ou de moisissures : des micro organismes, qui naissent, évoluent, et prolifèrent dans l'eau, lorsque certaines conditions sont réunies :

- Un milieu alcalin d'un pH supérieur à 7,4
- Une température supérieure à 15°

(En dessous de 15 °, ces micro-organismes peuplent l'eau, mais ils restent en sommeil...
.... tout prêts à reprendre vie et à proliférer.... dès que la température remontera)

Ces micro organismes D'OÙ PROVIENNENT - ILS ?

Ils peuvent arriver dans votre piscine de deux façons :

1 - La plupart d'entre eux sont apportés dans l'eau... par **les baigneurs** eux-mêmes !

En effet, tout individu, (même s'il vient de se savonner...) va "déposer" dans l'eau en s'y plongeant

...des millions de micro organismes prêts à proliférer... en polluant ainsi 4m3 d'eau ! D'après l'INSEE

(Bien sûr, ces chiffres peuvent être grandement amplifiés ... si par exemple, on oublie de passer par le pédiluve, qu'on est en sueur, qu'on s'est enduit de crème solaire...ou qu'on barbote avec son chien !)

2 - Les autres proviennent de la **pollution atmosphérique**, les micro organismes qui pullulent dans notre ciel pollué retombant un jour ou l'autre sur la terre, avec la pluie, et l'humidité...

Si les algues ne sont pas détruites rapidement, elles vont proliférer, puis devenir vertes, et peuvent aller jusqu'à tapisser complètement le fond et les parois du bassin, en dégageant même une odeur nauséabonde ... N'attendez donc pas d'en arriver là ... Traitez votre eau rapidement !

Alors.... COMMENT SE DÉBARASSER DE CES ALGUES ?

Les chercheurs de MTF, après avoir passé des années à observer ces algues, et à en étudier l'évolution, ont enfin résolu le problème !.

Ils ont en effet trouvé comment piéger ces micro organismes, et comment les exterminer, et cela, quels que soient : le milieu, la saison, la température, et l'origine de ces phénomènes !



Signification des suffixes après le nom du produit

/L : Liquide
/C : Clarification
/P : Préventif
/N : Neutre
/S : Super
/V : vert
/G : Granulé
/B : Bloc (galet)
/F : Fontaine
/AC : Anti - Calcaire
/AP : Animaux, poissons

Cas très rare : Certaines algues prolifèrent dans un milieu acide. Leur destruction est alors délicate, et nécessite des méthodes de traitement appropriées...résultant de l'association de plusieurs de nos produits.
N'hésitez pas ... Consultez- nous !

NOTA : les Algicides MTF favorisent la stabilisation du pH de l'eau naturellement sans adjonction de produits stabilisant, en général c'est de l'acide cyanurique.

Les produits MTF sont concentrés

=>

50% moins chers à l'utilisation
que les produits standard

Les



**SOLUTIONS
Anti Algues**

PRESENTATION des PRODUITS

* Pour la **mise en service**, le groupe des :

ALGIPRO /

* Pour un **traitement choc**, en cas de prolifération d'algues :

ALGIPRO / CHOC

* Pour le traitement et l'**entretien Hebdomadaire**, le groupe des :

ALGINET /

Nota : les dérivées du PRODUIT sont prévues pour personnaliser le traitement elles sont mentionnées par des lettres après le / ... « voir liste ci contre »