



TRAITEMENT GÉNÉRAL DES EAUX
EQUIPEMENTS ET SERVICES
CHIMIQUES

AQUACIDE PLUS

Fiche technique

UTILISATIONS :

Aquacide plus est un algicide (bactéricide, fongicide...) qui évite les dépôts d'algues sur les fonds des piscines.

COMPOSITIONS :

Polymère cationique d'ammonium quaternaire.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- | | | |
|--------------------------|-----------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | Aspect | : Liquide bleu. |
| <input type="checkbox"/> | Matière active | : Polymère d'ammonium quaternaire. |
| <input type="checkbox"/> | PH | : 7±1 |
| <input type="checkbox"/> | Densité | : 1.02Kg /L |
| <input type="checkbox"/> | Homologation N° | : 03-60-0078 |

AVANTAGE:

- Sans chlore ni métaux lourds, ne modifie pas le PH de l'eau
- Biodégradable, haute solubilité et action immédiate.
- Adéquat pour la désinfection des vestiaires.

Mode D'EMPLOI ET DOSAGE :

- Ce produit doit être versé directement dans le bassin le long des parois après la baignade.
- Après la mise en eau :
 - **Traitement initial ; 0.5 L /100 m3 d'eau**
 - Traitement d'entretien (**par semaine**) ; **0.25 L/100 m3** d'eau. En cas de forte fréquentation de baignade, répéter l'opération tous les 2 à 3 jours.
 - **En présence des algues ;** Traitement choc algicide **1 à 2 L /100 m3** d'eau

EMBALLAGE :

Le bidon est en polyéthylène de 20L