



Le bon geste au bon moment.



Pourquoi ?

Quand ?

- 1** Régulation du pH
- Un ajustement correct du pH est la base de toutes les étapes d'entretien de l'eau suivantes.
 - Si le pH est en dehors de la zone recommandée, les autres étapes de traitement ne seront pas efficaces.

- Lorsque le pH ne se situe pas dans la zone recommandée (7,0-7,4).

- 2** Désinfection
- Une désinfection efficace est nécessaire pour obtenir une eau saine et cristalline.
 - Les agents pathogènes sont éliminés.

- La désinfection doit se réaliser en continu pendant toute la saison de baignade.
- En cas de problème (algues, turbidité, dépôts gluants), il faut procéder à une désinfection choc.

- 3** Lutte contre les algues
- Les algues favorisent la prolifération des bactéries et des champignons.
 - Les dépôts glissants d'algues peuvent provoquer des accidents.

- Régulièrement pour prévenir la prolifération des algues, notamment, en cas d'exposition aux rayons du soleil et à la chaleur qui favorisent leur croissance.

- 4** Floculation
- Les impuretés et les particules responsables de la turbidité de l'eau sont éliminées.
 - Les floculants BAYROL amalgament les petites particules ensemble pour qu'elles puissent être retenues par le filtre.

- En continu, pendant toute la saison de baignade.

