



ÉQUILIBRE DE L'EAU



Une eau de piscine doit avoir son pH neutre ou très légèrement basique (de 6,9 à 7,7), l'idéal étant d'être le plus proche possible du pH moyen du liquide lacrymal (désinfectant naturel de l'oeil, constituant les larmes) situé vers 7,4.

Il est très important de bien maîtriser ce paramètre car il a un effet très important sur :

- L'activité des désinfectants
- L'irritation des yeux et de la peau, la corrosion des installations métalliques
- L'activité des flocculants
- Le développement des algues

Quelque soit le désinfectant utilisé, la valeur du pH est donc primordiale pour que le traitement soit efficace. On doit donc contrôler le pH une fois par semaine, et le réajuster si besoin est avec du pH + ou pH -, poudre ou liquide. L'utilisation de correcteurs liquides concentrés est conseillée pour les régulations automatiques de pH par pompe doseuse, ou bien pour les modifications importantes de pH sur des volumes conséquents.



AJUSTEMENT PH

PH PLUS P.28
Augmentateur de pH

PH MOINS P.29
Réducteur de pH

ANTICALCAIRES

LIQUIDE-PASTILLES P.30

AJUSTEMENT TAC

TAC PLUS P.31
Augmentateur de TAC (Titre Alcalimétrique Complet)

AJUSTEMENT TH

TH PLUS P.31
Augmentateur de TH (Titre Hydrotimétrique)

AJUSTEMENT PH

pH PLUS

pH + POUDRE

Carbonate de soude

Granulés permettant d'augmenter le pH de l'eau lorsque ce dernier est inférieur à 7,0.
Evite une acidification de l'eau.

Cond ^t	Colisage	Palette
1 kg	12	-
5 kg	1	100
25 kg	SAC	33



pH + POUDRE Gamme Eco

Cond ^t	Colisage	Palette
5 kg	1	100



pH + LIQUIDE

Lessive de soude / hydroxyde de sodium

Recommandé pour les régulations automatiques de pH.

Produit basique liquide prêt à l'emploi permettant d'augmenter le pH de l'eau lorsque ce dernier est inférieur à 6,9.

20 L disponible en bidon perdu avec bouchon sécurité enfant ou en bidon consigné.

Cond ^t	Colisage	Palette
5 L	4	128
20 L	1	28
200 L	Fût	4
1 000 L	Container	-
Vrac	De 1 000 L à 24 T	



RÉGULATION TERE0
P.104



POMPE DOSEUSE
P.109



RÉTENTION
P.105



POMPE DE TRANSFERT
P.118



Bidon 5L gradué
Ligne de visibilité



NOUVEAUTÉ

MAINTENANT
DISPO EN 5L

NOUVEAUTÉ

pH + PASTILLE



Pastille prédosée à dissolution rapide
Idéal pour les SPA
Dosage précis en 1 seul geste

Facilitez-vous l'utilisation de nos produits avec les CLÉS D'OUVERTURE pour bidons et le PICHET DOSEUR cf p



Nos bidons de 20L (pH - ou pH +) peuvent être livrés en box palette équipée de rétention.

Nous consulter



Autres conditionnements : nous consulter

pH MOINS

pH - POUDRE

Sulfate acide de sodium

Granulés permettant de réduire le pH de l'eau lorsque ce dernier est supérieur à 7,5.

Cond ^t	Col.	Pal.
1,5 kg	12	-
5 kg	1	100
10 kg	1	48
25 kg	1	27
25 kg	SAC	42



pH - PASTILLE

NOUVEAUTÉ

Pastille prédosée à dissolution rapide
Idéal pour les SPA
Dosage précis en 1 seul geste



pH - POUDRE Gamme Eco

Cond ^t	Colisage	Palette
5 kg	1	100



pH - LIQUIDE Acide sulfurique dilué



Bidon 5L gradué
Ligne de visibilité

Cond ^t	Colisage	Palette
5 L	4	128
10 L	1	60
20 L	1	28
200 L	Fût	4
1 000 L	Container	-
Vrac	De 1 000 L à 24 T	



pH - LIQUIDE Acide chlorhydrique



Idéal pour les piscines
avec revêtements minéraux

Cond ^t	Colisage	Palette
20 L	1	28
200 L	Fût	4
1 000 L	Container	-
Vrac	De 1 000 L à 24 T	

Les pH moins liquides sont recommandés pour les régulations automatiques de pH
Produit acide liquide prêt à l'emploi permettant d'abaisser le pH de l'eau lorsque ce dernier est supérieur à 7,5.
Diminue la dureté d'une eau carbonatée. Permet d'abaisser le pH d'équilibre et limite la formation de calcaire.
Augmente la rémanence et l'efficacité des désinfectants. 20 L disponible en bidon perdu avec bouchon sécurité enfant ou en bidon consigné. 10 L disponible en bidon perdu avec bouchon sécurité enfant.



RÉGULATION TERE0

P.104



POMPE DOSEUSE

P.109



RÉGULATION pH

P.101



RÉTENTION

P.105



POMPE DE TRANSFERT

P.118

Autres conditionnements : nous consulter

ANTICALCAIRE LIQUIDE

GAROCALCAIRE MULTIFONCTIONS

Inhibiteur d'entartrage

Antitartre, complexant, dispersant, stabilisateur de dureté. Cet anticalcaire préventif permet d'éviter les dépôts sur les parois, le fond du bassin, les canalisations et la masse filtrante.

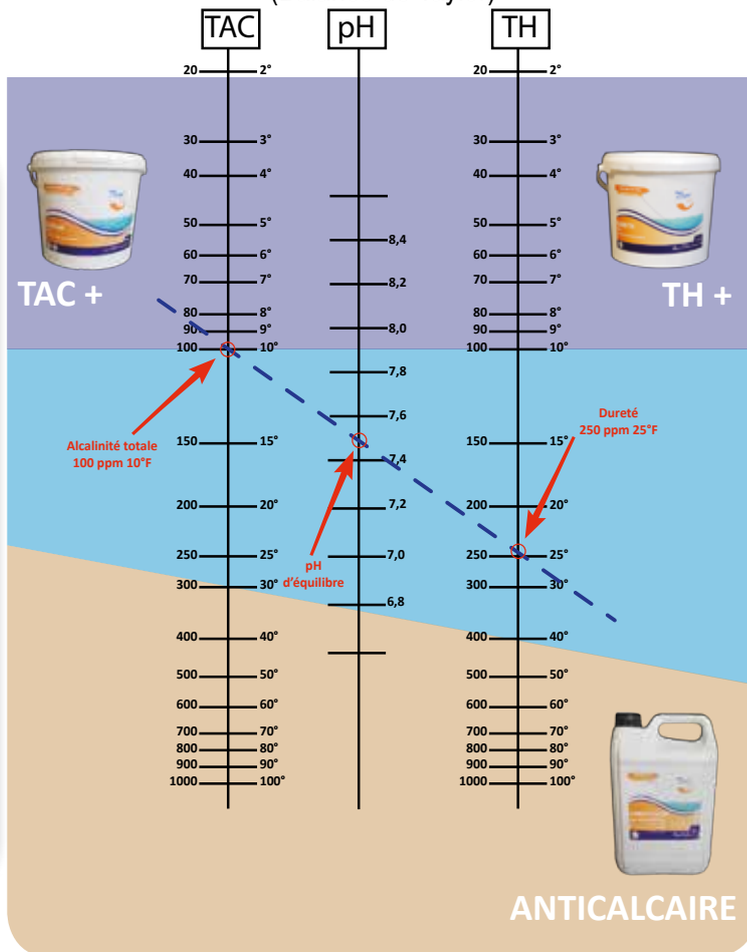
A utiliser pour une eau dure dont TH > 15°F

Cond ^t	Colisage	Palette
5 L	4	128



Bidon 5L gradué
Ligne de visibilité

DIAGRAMME D'ÉQUILIBRE DE L'EAU DE PISCINE (Balance de Taylor)



ANTICALCAIRE PASTILLES

CALC TAB

Séquestrant calcaire préventif sous forme de pastille de 40 gr.

Boite de 10 pastilles

Compatible toutes filtrations.

Cond ^t	Colisage	Palette
10 pastilles	12	-



AJUSTEMENT TAC / TH

AJUSTEMENT TAC

GARO PH (TAC+)



Bicarbonate de soude

Produit cristallisé utilisé pour stabiliser le pH. Dans le cas d'eau peu tamponnée, il peut y avoir des variations fréquentes de pH.

Le GARO pH permet de rééquilibrer le pouvoir tampon de l'eau et donc d'assurer une stabilité du pH.

Indispensable pour un traitement d'eau faiblement ionisé ayant un TAC inférieur à 10°F.

Cond'	Colisage	Palette
5 kg	1	100
25 kg	SAC	50



AJUSTEMENT TH

GARO TH (TH+)

Le TH est l'indicateur de la minéralisation de l'eau : eau dure (TH élevé) / eau douce (TH faible).

Une eau trop douce aura tendance à être agressive et entraînera de la corrosion au niveau des parties métalliques : utiliser alors du GARO TH.

Une eau dure entartre les tuyauteries et le filtre.

Cond'	Colisage	Palette
5 kg	1	100



Autres conditionnements : nous consulter