

Regulomatic™

Contrôle de production des appareils d'électrolyse



Rallonge la durée
de vie des cellules
d'électrolyse.

**Evite les excès
de chlore**
dans la piscine.

2 ans de
garantie

MONARCH
POOL SYSTEMS
EUROPE

www.monarch-pool.com

Regulomatic™



Appareil de contrôle de production
qui s'adapte à tout type et à toute marque d'appareils d'électrolyse

L'appareil est asservi à la pompe de filtration et n'alimente l'appareil d'électrolyse en 230 Volts que lorsque le taux de désinfectant dans l'eau est insuffisant.

Cette opération a pour effet d'éliminer les excès de chlore dans l'eau de la piscine.

Ce traitement est particulièrement indiqué pour les piscines munies d'un volet roulant, ou pour les piscines intérieures dont les besoins en désinfectant sont plus limités.

La sonde envoie un signal donnant la quantité de désinfectant actif présent dans l'eau (visualisée par les 5 leds). Cette sonde doit être positionnée entre le filtre et la cellule d'électrolyse (voir schéma).

Dans le cas d'un régulateur de pH, la sonde devra être installée en amont du point d'injection de "pH moins". Une LED permet de vérifier le bon état de la sonde (flacon pour test de sonde livré avec l'appareil).

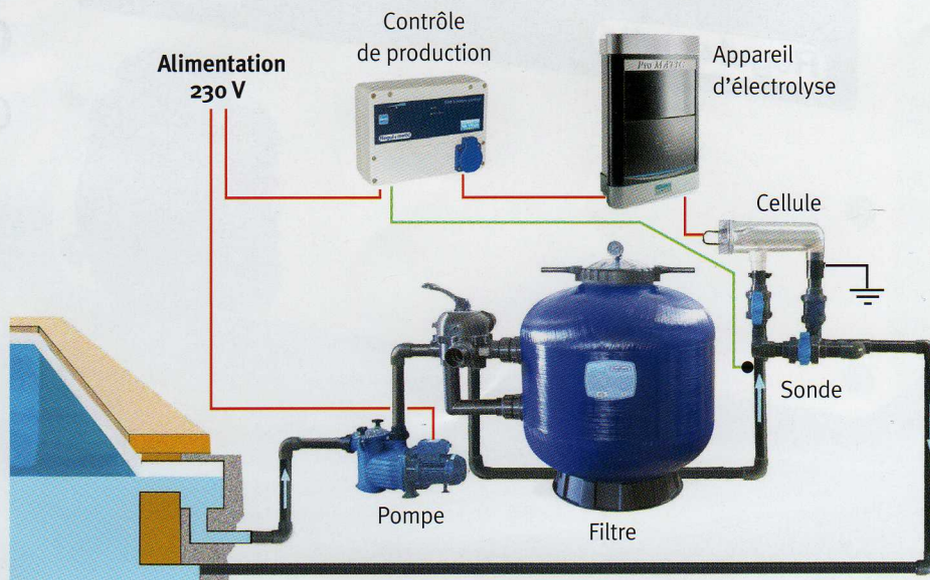
IMPORTANT

- Regul'matic peut être réglé en manuel (led "AUTO" éteinte). Dans ce cas, l'appareil d'électrolyse assure un traitement efficace et ininterrompu, quel que soit le signal envoyé par la sonde.

Ce mode manuel est conseillé en cas d'avarie de la sonde.

- Le pH doit être maintenu entre 7 et 7,4.

- Le taux de stabilisant dans l'eau doit rester inférieur à 40 ppm.



MONARCH
POOL SYSTEMS
EUROPE