

SARL WATER KITS SUPPLY  
ZT Pyrène Aéro Pôle  
Téléport 3  
65290 Juillan France

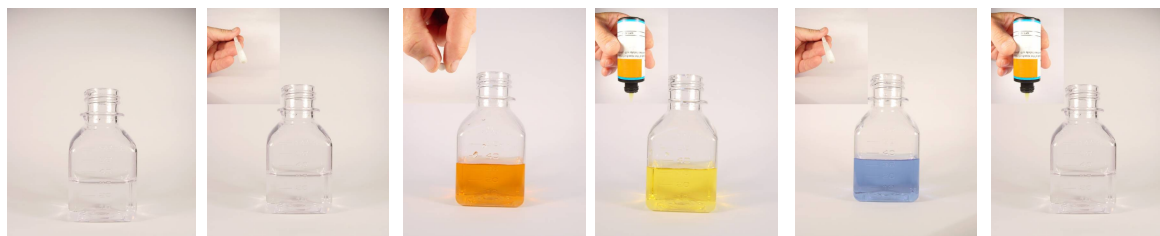
Tél: +33 (0) 5 62 95 17 94  
Fax : +33 (0) 5 62 95 34 27  
Email : contact@water-kits.fr  
Web : www.water-kits.fr



## CHLORE DISPONIBLE Haute Gamme

Gamme 10 – 400 mg/l CL2

|  |   |  |   |  |   |
|--|---|--|---|--|---|
| Prélever <b>25ml</b><br>d'échantillon. | Ajouter <b>1</b> dose de<br><b>CL1P</b><br>Mélanger pour dissoudre. | Ajouter <b>2</b> pastilles<br><b>CL2A</b> .<br>Ecraser et remuer pour<br>dissoudre. En présence de<br>Chlore, la couleur devient<br><b>Jaune/marron.</b> | Ajouter <b>0.18N</b><br><b>Sodium Thiosulphate</b><br>Goutte à goutte jusqu'à<br>obtenir une couleur<br><b>Jaune pâle.</b><br><b>(NOMBRE A)</b> | Ajouter <b>1</b> dose de<br><b>CL2B</b> & mélanger pour<br>dissoudre.<br>La couleur devient<br><b>Bleue.</b> | Ajouter <b>0.18N</b><br><b>Sodium Thiosulphate</b><br>Compter le nombre de<br>gouttes jusqu'à disparition<br>de la couleur bleue<br><b>(NOMBRE B)</b> |
|--|---|--|---|--|---|



**Chlore total disponible ppm (mg/l) = Nombre total de gouttes de 0.18N Sodium Thiosulphate (NOMBRE A + NOMBRE B) x 10**

**NB: 10,000 ppm = 1.0%** *Les couleurs peuvent varier selon les échantillons et les conditions de test.*