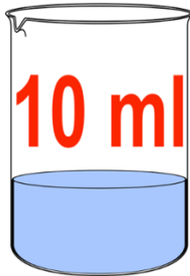


Soupçon présence CHLORE

KITDETECHLOR

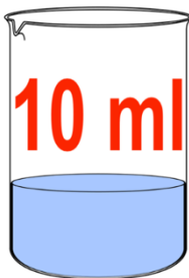
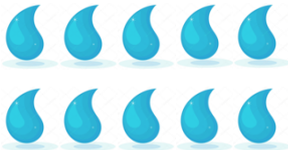
1 ➔ Prélever 10 ml d'eau dans chaque tube



FLACON Témoin



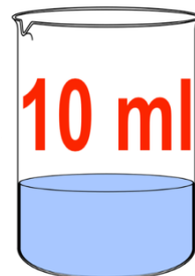
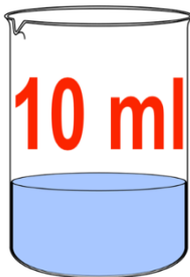
2 ➔ METTRE 5-10 gouttes **DETECTCHLORE**



**REMUER et
Attendre 10 secondes**

**NE RIEN
AJOUTER
DANS LE
FLACON
TÉMOIN**

3 ➔ **Comparaison**



Les 2 flacons doivent être incolores (= couleur identique)

Soupçon de présence de Chlore si le moindre beige ou jaune apparaît dans le flacon contenant le réactif DETECTCHLORE

Ce test permet uniquement un soupçon de présence de Chlore **et ne peut en aucun cas servir à garantir l'absence de Chlore**.
Ce test ne peut être effectué que par des personnes formées et qualifiées.
Il est impératif de porter les équipements de sécurité et de protection.