

Procédures d'utilisation du Perax

- Mesurer le volume d'eau à traiter.
- Insérer 0,8% du volume en Perax et laisser circuler afin d'obtenir une solution homogène
- Mesurer la concentration d'acide peracétique à l'aide des bandelettes prévues à cette fin



- Concentration visée : 500 ppm d'acide peracétique
- Laisser circuler pendant 30 minutes tout en assurant la concentration désirée
- Arrêter la circulation et laisser un temps de contact de minimum une heure
- Vidanger le réseau tout en respectant les normes environnementales locales
- Vérifier la concentration de peroxyde résiduelle à l'aide des bandelettes prévues à cette fin.



- La concentration finale doit être de 0 ppm

- Les bandelettes de peroxyde doivent être conservées à l'abri de l'humidité. Le couvercle est scellé et contient un dessicant.
- Afin d'assurer l'exactitude des résultats, il est souhaitable d'utiliser un contenant de bandelettes neuves après chaque intervention