



**STÉRILISATION LAENNEC**  
**PROCEDURE DE DESINFECTION CHIMIQUE**  
**TRAITEMENT ET BOUCLE D'OSMOSE**

INFORMATION	DESCRIPTIF	X
<b>Préalable</b>  	S'assurer de la non utilisation des laveurs et autoclaves	
	Vérifier le bon fonctionnement de l'installation : qualité de l'eau osmosée, débits, fuite d'eau, relevés	
	Débrancher la sonde de conductivité CI	
	Ouvrir la cuve et la vider à moitié puis y mettre 10 litres de désinfectant <b>OXYANIOS pur</b>	
	Remplacer les pré-filtres 10µ et les charbons actifs	
	Déposer les filtres 1µ	
	Remplacer les 1µ en y ajoutant 1 litre de <b>OXYANIOS pur</b> dans chaque carter 1µ	
	Contrôler la présence de désinfectant sur le retour de boucle	
<b>Contact 30 min</b>	Arrêter P1 et P2	
	Arrêt de l'osmoseur (M puis E/S)	
	Attendre 30 minutes	
<b>Rinçage 120 min</b>	Marche de l'osmoseur (M puis E/S)	
	Fermer la vanne retour de boucle et ouvrir la vanne de vidange boucle	
	Remise en auto des pompes P1 et P2 jusqu'à l'arrêt des pompes (niveau très bas)	
	Attendre le remplissage de la cuve	
	Renouveler l'opération jusqu'à l'absence de désinfectant sur la vanne de vidange retour boucle	
	Ouvrir la vanne de retour de boucle et fermer la vanne de rinçage	
	Repositionner la sonde de conductivité	
<b>Fin de tâche</b>	Laisser la sous station d'osmose en marche	
	Fin de l'intervention	
	Mettre affichette à l'entrée service pour dire que tout s'est bien passé	

Commentaires

Date	Nom du représentant	Signature