

# MAINTENANCE PREVENTIVE

## MagNAPure 24

V02-2019



### Site:

Client / Labo :			
Contact :		Tél. :	
Ingénieur SAV :		Date PM :	

### Système :

Numéro de Série :		Version du Logiciel :	
-------------------	--	-----------------------	--

### Pièces détachées / consommables nécessaires :

1	x	08033978001	Kit Maintenance MP24
---	---	-------------	----------------------

Les cases cochées ci-après désignent les actions réalisées par l'ingénieur de maintenance, terminées sans erreur, ni déviation et selon les recommandations Roche.

### Inspection

<input type="checkbox"/>	Table de travail	
<input type="checkbox"/>	Tiroirs des stations de traitement	

### Nettoyage

<input type="checkbox"/>	Table de travail	
<input type="checkbox"/>	Lecteur codebarre d'inventaire	
<input type="checkbox"/>	Lecteur de codebarre des réactifs	
<input type="checkbox"/>	Lecteur de codebarre des échantillons	
<input type="checkbox"/>	Ventilateurs	

## Remplacement

<input type="checkbox"/>	O-rings et Stop disks	
<input type="checkbox"/>	Lampes UV	
<input type="checkbox"/>	Mecanisme de blocage de la cassette de réactifs	
<input type="checkbox"/>	Filtres à air	

## Tests

<input type="checkbox"/>	Aimants et mecanisme de blocage des stations de traitement	
<input type="checkbox"/>	Température des stations de traitement	
<input type="checkbox"/>	Température de la station d'elution	
<input type="checkbox"/>	Lecteur codebarre d'inventaire	
<input type="checkbox"/>	Mouvement de la tête de pipetage	
<input type="checkbox"/>	Tension de courroies	
<input type="checkbox"/>	Test d'étanchéité	
<input type="checkbox"/>	Vérification des ajustements	
<input type="checkbox"/>	Calibration de l'ecran tactile	
<input type="checkbox"/>	Mecanisme de sécurité de la porte	

## Fin de maintenance

<input type="checkbox"/>	Remise à zero du compteur de pipetage	
<input type="checkbox"/>	Redémarrer l'instrument	
<input type="checkbox"/>	Lancer un cycle de décontamination UV en mode utilisateur	

## Remarques / Déviations
