

GAMME de MAINTENANCE et D'EXPLOITATION

T1

TYPE D'APPAREIL: UV Bewades® N

Item grisé = Prestation pouvant être assurée par BWT PERMO dans le cadre d'un contrat.

Item	Action	Périodicité								Commentaire	Références pièces de rechange ou consommable
		M	BM	T	S	A	1h	2h	3h		
1	Inspection du bon fonctionnement de l'installation		X							Valider le fonctionnement correcte de l'installation que ce soit sur le système global comme sur le débit et la pression, voir * ci-dessous.	
2	Nettoyage du tube Quartz et Sonde UVc	X								Nettoyage à mettre en œuvre si le taux de manganèse + le fer est supérieur à 0,2 mg/L. L'intervention demande l'isolement hydraulique du générateur et électrique.	Chiffon doux
2'	Nettoyage du tube Quartz et Sonde UVc			X						Nettoyage à mettre en œuvre si le taux de manganèse + le fer est inférieur à 0,2 mg/L. L'intervention demande l'isolement hydraulique du générateur et électrique.	Chiffon doux
2''	Nettoyage du tube Quartz et Sonde UVc				X					Nettoyage à mettre en œuvre si le taux de manganèse + le fer est inférieur à 0,1 mg/L. L'intervention demande l'isolement hydraulique du générateur et électrique.	Chiffon doux
2'''	Nettoyage du tube Quartz et Sonde UVc					X				Nettoyage à mettre en œuvre si le taux de manganèse + le fer est inférieur à 0,05 mg/L. L'intervention demande l'isolement hydraulique du générateur et électrique.	Chiffon doux
3	Changement des joints						X			L'intervention demande la mise hors tension du générateur.	Pour UV 17 N - Rep 2+8: C0945562+C0090344 Pour UV 27 N - Rep 2+8: C0945562+C0090344 Pour UV 40 N - Rep 2+8: C0945562+C0945565
4	Changement du tube quartz avec joint						X			L'intervention demande l'isolement hydraulique du générateur ainsi que sa mise hors tension.	Pour UV 17 N - Rep 3+5: P0994202+C0090343 Pour UV 27 N - Rep 3+5: P0015676+C0090343 Pour UV 40 N - Rep 3+5: P0015677+C0945564
5	Changement du joint de la sonde UVC						X			L'intervention demande l'isolement hydraulique du générateur ainsi que sa mise hors tension.	P0039143 joint de sonde UVc
6	Changement de la sonde UVC							X		L'intervention demande l'isolement hydraulique du générateur ainsi que sa mise hors tension.	P0045538 sonde UVc
7	Changement de la lampe UV							X		L'intervention demande la mise hors tension du générateur.	Pour UV 17 N - Rep 4: P0994201 Pour UV 27 N - Rep 4: P0015676 Pour UV 40 N - Rep 4: P0015679
8	Changement du ballast									L'intervention demande la mise hors tension du générateur.	Pour UV 17 N: P0994203 Pour UV 27 N: P0015653 Pour UV 40 N: P0015678
9	Contrôle du bon fonctionnement de l'installation					X				Valider le fonctionnement correcte de l'installation que ce soit sur le système global comme le débit et la pression, voir ** ci-dessous.	

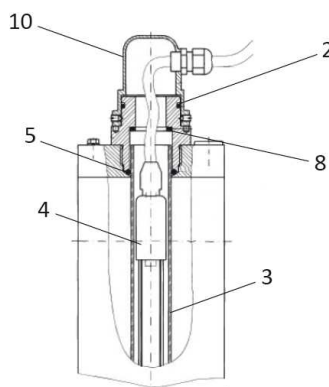
***:Cette action consiste en (suivant les équipements en place):**

- Visualiser la conformité de l'intensité de rayonnement et du débit d'eau.
- Vérifier le bon positionnement du capuchon protecteur bleu.
- Contrôler la présence d'éventuelles rayures sur le tube quartz, à remplacer le cas échéant.
(pour de plus ample information, se reporter à la notice)

**** Cette action consiste en (suivant les équipements en place):**

- Vérifier que le câble et boîtier électrique ne présente aucun dommage.
- Contrôler le câble, les raccordements électrique, la tension et consommation électrique.
- Contrôler le bon fonctionnement du coffret de commande, du contrôleur de débit, pressostat et électrovannes.
(pour de plus ample information, se reporter à la notice)

M
Mensuel
BM
Bimensuel
T
Trimestriel
S
Semestriel
A
Annuel
1h
Toutes les 8000 heures
2h
Toutes les 10000 heures
3h
Toutes les 16000 heures



BWT PERMO

www.bwtpermo.fr

© N°Indigo 0 825 00 07 26
0,15 euros TTC/min

For You and Planet Blue.

BWT
BEST WATER TECHNOLOGY