



PROCÉDURE D'ENTRETIEN DE VOTRE FONTAINE A EAU

1ère étape : Sanitisation de la fontaine à eau (fig. 1)

Le technicien procède à la sanitisation de la fontaine à eau (fig.1). Cette action consiste à désinfecter l'ensemble des canalisations de la fontaine à l'aide d'un solvant utilisé dans l'agroalimentaire : non nocif pour les êtres vivants.



Figure 1

2ème étape : Nettoyage des composants techniques (fig. 2)

Le nettoyage des composants frigorifiques ainsi que l'inspection du circuit eau, permet de détecter en amont les dysfonctionnements.

- Détartrage et désinfection complète des sorties d'eau.
- Soufflage du condenseur.
- Vérification du bon fonctionnement hydrique et électrique.
- Nettoyage de la fontaine et de son bac de récupération.



Figure 2

3ème étape : Kit de filtration (fig. 3)

Notre filtre à charbon actif dispose d'un système de filtration triple-actions qui élimine les impuretés jusqu'à 5 microns :

1. La membrane de charbon actif élimine les formations microbiennes et les matériaux lourds (plombs, rouille, sable...).
2. Il supprime efficacement les goûts et les odeurs (chlore).
3. Il permet de réduire la dureté de l'eau (quantité de calcaire), tout en conservant néanmoins un taux suffisant essentiel à notre santé.



Figure 3

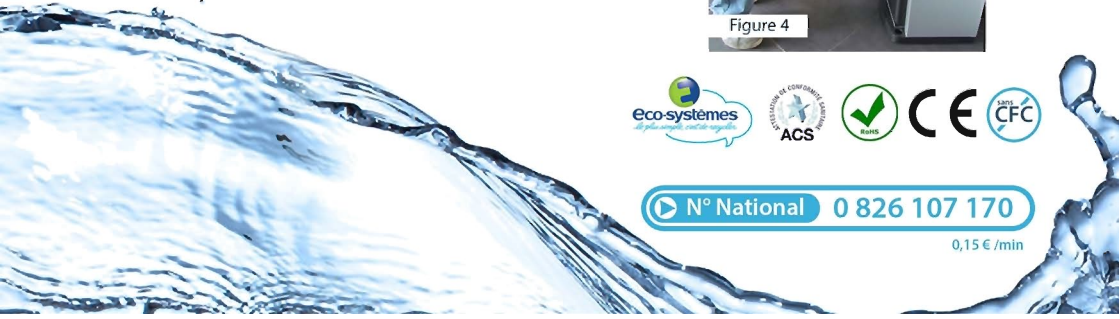
4ème étape : Remise en service (fig. 4)

A la suite de son remplacement, le filtre est purgé. Le technicien remplit le carnet sanitaire apposé sur la fontaine à eau et visible par tous. Il mentionne la date et les interventions effectuées. Votre fontaine est de nouveau prête à être utilisée dans des conditions d'hygiène optimales.



Figure 4

www.aquafontaine.fr



N° National 0 826 107 170

0,15 € /min