



APPAREIL DE DEBACTERISATION SODA DEBAC

REFERENCE : SODADEBAC SD 01

DESCRIPTION :

Appareil pour nettoyer et débactériser les circuits de fontaines réfrigérantes et autres circuits d'eau potable.

MISE EN SERVICE :

Raccordement :

- Brancher le flexible (repère rouge) sur le raccord « entrée d'eau » et plonger l'autre extrémité dans le bidon rempli de solution.
- Brancher le flexible (repère bleu) sur le raccord « sortie d'eau » et raccorder l'autre extrémité sur la fontaine à débactériser.
- Ouvrir les robinets de la fontaine
- Remplir le circuit de la fontaine avec le produit BIOSEP en agissant sur le bouton MARCHE/ ARRET de la pompe, laisser agir 5 minutes, et faire passer le reste de la solution.
- Rebrancher la fontaine sur le réseau et rincer le circuit pendant 5 minutes.
- Faire un contrôle bactérien, en cas de test positif, renouveler l'opération.

Utilise le produit **BIOSEP CONCENTRATION 2%** distribué par SIFEC

INSTALLATION :

Electricité : courant alternatif 50 périodes 220 volts, 70 watts.

Arrivée d'eau : un Kit raccord 15 / 20 – 20 / 27 fourni

Garantie : 1 an contre tout vice de fabrication

Origine : France

