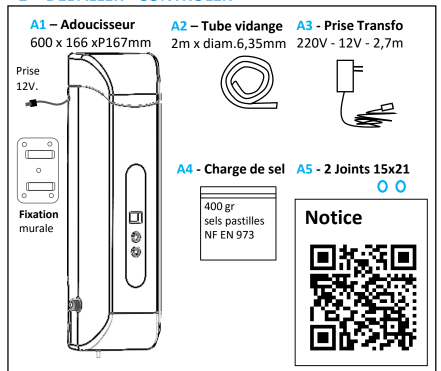
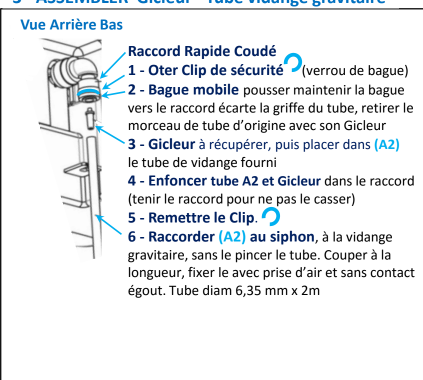
Nous vous remercions pour votre choix de matériel, votre confiance et nous souhaitons votre pleine satisfaction.

Pour la bonne marche, la longévité de votre appareil, et bénéficier de la garantie usine : RESPECTEZ cette Notice et la Réglementation.

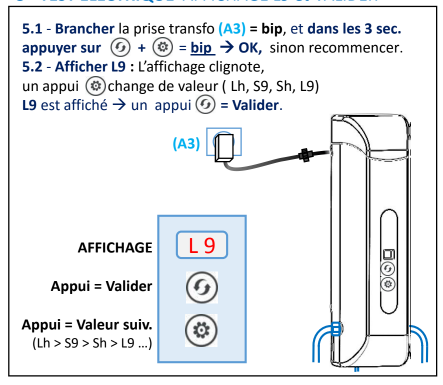
1 - DEBALLER - CONTROLER



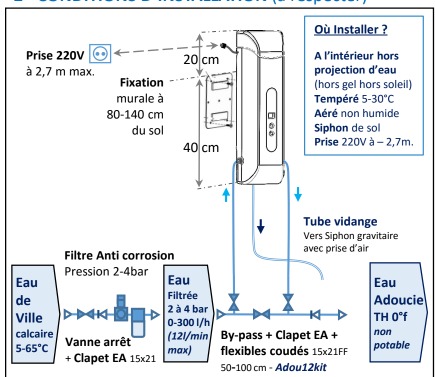
3 - ASSEMBLER Gicleur - Tube vidange gravitaire



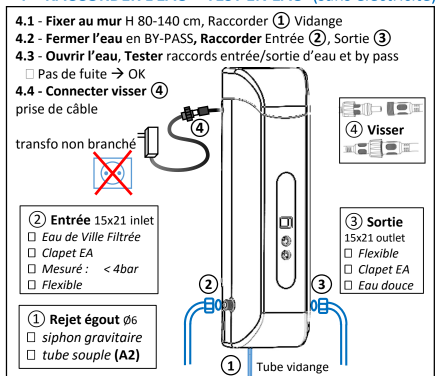
5 - TEST ELECTRIQUE AFFICHAGE L9 et VALIDER



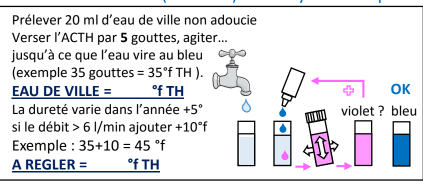
2 - CONDITIONS D'INSTALLATION (à respecter)

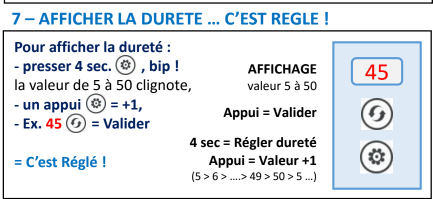


4 - RACCORDER L'EAU + TEST EN EAU (sans électricité)



6 - MESURE DURETE (kit ACTH) ou analyse municipale

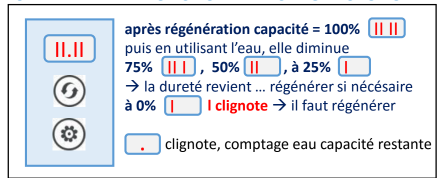






Les valeurs de programme sont celles de la notice, si vous les déréglez, il faut les rétablir. Pour votre sécurité anti-bactérie, forcez la régénération après 14 jours d'abscence.

8 – APPAREIL EN FONCTION : AFFICHAGE AUTONOMIE

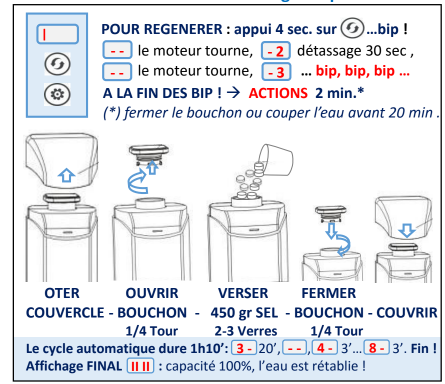


9 – QUAND REGENERER? Lancer la Régénération prend 1 à 2 minutes et 450 gr de sel elle avance seule pendant 1h10, l'eau est coupée, puis rétablie. Régénérez quand vous voulez Après usage, en fin de journée, sensation eau dure...régénérez si clignote il n'y a plus d'eau douce régénérer →Appuyer 4 sec (⑤)...bip et suivre étape 10

11 - AIDE MEMOIRE



10 - REGENER : durée 1H10 - 450 g sel - pas d'eau



12 - ENTRETIEN NECESSAIRE

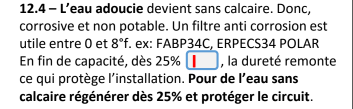


POUR ASSURER LE BON FONCTIONNEMENT

12.1 – SEL REGENERANT : 1 sac 15 kg = 35 doses Utiliser uniquement du sel NF EN963 adoucisseur Le sel régénère la résine qui capte le calcaire. **Dose utile 400-450 gr** soit environ 2 verres de 20cl.

12.2 - ENTRETIEN 2 à 3 fois par an :

- Désinfecter : verser 20% du bidon ACNET avec le sel
- Contrôler, remplacer le filtre anti corrosion Les impuretés endommagent la résine et l'adoucisseur.



12.5 – L'ADOUX12 est réparé en usine, ou par échange standard. La résine a une durée de vie de 3 à 5 ans.

CARNET D'ENTRETIEN - L'Adoux12 est utilisé sur circuit d'eau privé dit non potable - l'entretien annuel n'est donc pas obligatoire

Date Régé 1	Date Régé 2	Date Régé 3	Date Régé 4	Date Régé 5	Date Régé 6	Date Régé 7	Date Régé 8	Date Régé 9	Date Régé 10	Entretien Filtre	Désinf- ectant