

NETTOYAGE DU RÉSERVOIR

Notre service assure le nettoyage périodique des réservoirs conformément aux directives de la SSIGE, afin de garantir la qualité de l'eau et d'assurer le bon fonctionnement du système.

Avant d'entrer dans la cuve, la désinfection des bottes est obligatoire.

Rinçage de la cuve

La cuve est rincée à l'eau potable. En cas de basse pression, un système de surpression est nécessaire.

Nettoyage chimique

Le Rapid TW est utilisé pour le nettoyage chimique, où les proportions correctes du mélange sont essentielles. Si nécessaire, le Booster de nettoyage FCM peut être ajouté. Après un temps d'action, on procède à un rinçage minutieux à l'eau potable. Avant de vider la solution de nettoyage, on équilibre si besoin le pH en ajoutant un agent neutralisant (NTR).

Le nettoyage chimique préserve la surface de la cuve et contribue à une meilleure longévité de la structure du réservoir.

Désinfection

Le panox (peroxyde d'hydrogène) est appliqué sur toutes les surfaces à l'aide d'une lance de pulvérisation. Après le temps d'action, toutes les surfaces traitées sont soigneusement rincées à l'eau potable. Le surplus de désinfectant est ensuite évacué à l'aide d'une vidange de sol.

Finalisation

La preuve d'assurance qualité (autocollant) est remplie et apposée. En option, un échantillon d'eau potable est prélevé le lendemain. Le rapport d'analyse est établi par le laboratoire partenaire.



Nos services

ANr.	Service
4690	Entretien du réseau

Services supplémentaires

Divers échantillons d'eau avec rapport d'analyse

Autres services sur demande !

Votre valeur ajoutée

- Un seul fournisseur
- Plus de 30 ans d'expérience dans le secteur
- Solutions orientées vers le client
- Appareils de mesure ultramodernes
- Réseau de service dans toute la Suisse
- Certifié ISO 9001, 14001 &