



50
ANS
DE QUALITÉ

MICRO STATION D'ÉPURATION | DE 4 À 20EH

OXYFIX,
LA VALEUR SÛRE
DE L'ASSAINISSEMENT

**GUIDE DU
PARTICULIER**

**BIEN CHOISIR
VOTRE DISPOSITIF
D'ASSAINISSEMENT
NON COLLECTIF**

Oxyfix®, évidemment.



BIEN CHOISIR SON DISPOSITIF

Face à la **multitude des systèmes** d'assainissement non collectif proposés sur le marché français, il peut s'avérer complexe d'effectuer un choix en toute confiance. Il est donc nécessaire **d'entamer un processus de réflexion en amont**. Cela vous aidera à identifier le produit et le procédé de traitement le plus adapté à votre projet et à vos envies.

TROIS ÉTAPES IMPORTANTES DANS VOTRE RÉFLEXION

- 1 **Prendre contact** avec votre Service Public d'Assainissement Non Collectif (SPANC)
- 2 **Connaître le contexte** de votre parcelle et vos exigences
- 3 **Avoir une vision long terme**



Il est également important de savoir que la pérennité et le bon fonctionnement d'un dispositif d'assainissement non collectif dépendent de **3 critères** qui sont intimement liés :



**UN PRODUIT
PERFORMANT**



**UN INSTALLATEUR
RECONNU**



**UN ENTRETIEN
RÉGULIER ET
PROFESSIONNEL**

VOTRE PROJET EN ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF

LES ÉTAPES À SUIVRE

COMMENT PROCÉDER POUR ACHETER UN NOUVEAU SYSTÈME D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF ?

AVANT



Contactez votre **Service Public d'Assainissement Non Collectif** (SPANC) et obtenez un **dossier** de demande de réalisation d'un assainissement non collectif



Choisissez votre système [cf. infos ci-contre]



Renseignez-vous sur les **aides au financement** auprès de votre SPANC et auprès de votre banque [éco-prêt à taux zéro, subventions, ...]



Remettez vos **documents** à votre SPANC ou à votre Mairie [dossier de demande, étude d'un bureau d'études spécialisé, permis de construire / déclaration de travaux, ...]



Attendez l'**avis favorable du SPANC** sur votre dossier avant de débiter vos travaux.

APRES



Planifiez le contrôle de bonne exécution avec votre SPANC / Mairie et classez précieusement le certificat de conformité signé et reçu.



Mise en service de votre installation par l'installateur



Enregistrez votre produit en ligne pour bénéficier de l'extension de garanties et du 1^{er} entretien gratuit



L'OXYFIX, LA VALEUR SÛRE DE L'ASSAINISSEMENT

QU'EST-CE QUE L'OXYFIX® ?

Cette micro-station à culture de bactéries fixées traite vos eaux usées domestiques grâce à des micro-organismes (=bactéries). Fixés sur un support bactérien léger et résistant en forme de nid d'abeilles (l'Oxybee®), ils vont consommer les micropolluants pour ensuite dégrader la pollution de l'eau.

VOS EAUX SONT ICI TRAITÉES EN 3 ÉTAPES :



Ce système supporte bien les variations de charges de volume d'eaux usées à traiter (en cas de vacances, d'invités à la maison, ...).



1. DÉCANTEUR PRIMAIRE

Les eaux subissent un prétraitement pendant lequel les matières solides décantent.

2. RÉACTEUR BIOLOGIQUE

C'est lors de cette étape que l'Oxybee® sert de support aux bactéries. L'air est insufflé par un surpresseur (placé dans votre buanderie/cave) et des diffuseurs fines bulles (placés dans l'Oxyfix®). Cette arrivée d'air permet aux bactéries de se développer. Les Oxybee sont inaltérables et incolmatables !

3. CLARIFICATEUR

Les matières en suspension sont séparées des eaux traitées biologiquement.

Voir la vidéo
de l'Oxyfix®



POURQUOI CHOISIR L'OXYFIX ?



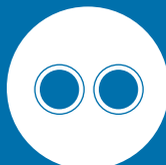
Plus de **15 000**
installations en France

Faible fréquence
de **VIDANGE**
(36 mois)



Faible consommation
ELECTRIQUE
(4€/mois)

DISCRÈTE,
compacte et sans odeur



SIMPLE
d'installation, d'utilisation
et d'entretien

Retrouvez des témoignages de **particuliers**
qui nous ont fait confiance sur **eloywater.fr**



SES ENVELOPPES

RECTANGULAIRE ET COMPACT, LE PRODUIT OXYFIX® EST DISPONIBLE
DANS **DEUX TYPES DE CUVES** :

➔ EN BÉTON ARMÉ (C-90) : ULTRA RÉSIDANTE !

La cuve Oxyfix® C-90 est fabriquée en béton auto-compactant armé de fibres **dont les ingénieurs d'Eloy Water ont spécialement développé la recette.**

Ce matériau haute performance révolutionnaire **garantit une longévité et une résistance sans pareil.** La cuve peut facilement être transportée, manutentionnée et installée (même en zone inondable).

Elle accepte également le passage de véhicules légers (classe de résistance B125).



➔ EN POLYESTER (LG-90) : ULTRA LÉGÈRE !

Pour les chantiers inaccessibles au béton, la cuve Oxyfix® existe aussi en polyester.

Plus légère, cette version de cuve facilite encore davantage la manutention lors de l'installation.



Activez l'extension de vos garanties

Dans les 6 mois suivant la mise en service de votre produit Oxyfix®, enregistrez-le sur notre site eloywater.fr/fr/enregistrez-votre-produit et obtenez gratuitement :

✓ 10 + 5 ans de garantie sur la cuve¹

✓ 2 + 1 an sur les composants internes (pièces d'usure exclues)²

Bénéficiez du 1^{er} entretien gratuit

L'enregistrement de votre produit vous donnera également droit à un premier entretien gratuit³ [gain 163 euros]. Cette prestation sera réalisée par un technicien certifié et formé. Un service local et réactif vous sera assuré.

COMMENT ?

En enregistrant leur installation auprès d'Eloy Water dans les 6 mois suivant sa mise en service via le site internet (www.eloywater.fr) ou en renvoyant la carte d'identité du produit.

L'ENTRETIEN PAR UN PROFESSIONNEL

Une bonne solution d'assainissement doit combiner 3 éléments :

- ✓ un bon produit,
- ✓ un bon installateur
- ✓ un bon entretien



Chaque partie apporte son savoir-faire et contribue à une solution d'assainissement performante, durable et économique. Dans cette logique, nous tenons à mettre à votre disposition notre réseau d'opérateurs locaux certifiés, présent sur l'ensemble du territoire français. Formés régulièrement chez nous et outillés de manière professionnelle, nos opérateurs maîtrisent parfaitement le fonctionnement de nos produits. Grâce à leur accès à toutes les informations liées à nos installations (garanties, photos, date de mise en fouille, date de mise en service, composition de l'installation, ...), ils assurent un suivi régulier et personnalisé. Une intervention rapide, efficace et professionnelle est donc garantie en cas de besoin.

Retrouvez votre Opérateur
Certifié sur www.eloywater.fr



1. Valable jusque 20 EH. Sous réserve du respect des prescriptions de pose, de mise en fouille et d'usage intérieur.
2. Valable jusque 20 EH. Sous réserve du respect des prescriptions d'installation et d'utilisation détaillées et de l'application d'une charge hydraulique et polluante correspondant au produit sélectionné.
3. A condition que le produit soit enregistré (4 à 20 EH).

