



Oji Reuse

Systeme de réutilisation des eaux grises
intégrant le réacteur LED UV Oji Safe.

Son objectif :

Permettre de donner une seconde vie à vos eaux usées.

Comment :

Grâce à un traitement multi étagé :

- Une filtration adaptée pour traiter les pollutions spécifiques aux eaux grises
- Un réacteur Oji Safe pour débarrasser l'eau de tout agent pathogène
- Un système totalement automatisé pour limiter les interventions humaines

Avantages de la solution :



Réutilisation pour des usages non potables : arrosage, lavage de voitures alimentation WC, lave linge, véhicules de loisir, écolodges...



Une efficacité de traitement permettant de réutiliser plus de 75% du volume d'eau traité



Désinfection bactériologique assurée par le réacteur Oji Safe, pas de risque de casse grâce à l'intégration de LED UV



> 99,99% de destruction bactériologique



Procédé éco-friendly exempt de traitement chimique



Traitement automatisé des opérations de lavage



Un dimensionnement sur-mesure, après étude de vos besoins



Faible consommation énergétique (<0,6 Wh/l)



Compatibilité avec un couplage EnR (alimentation en 24V)

Garantie 2 ans ou 1 000 heures (1er terme échu) soit $\approx 240\text{m}^3$ (selon modèle)

(réacteur, pompes, électronique, hors consommables)

Contact : commercial@tzic.fr
www.uvoji.com

Illustration non contractuelle

uvoji
beyond UV LED