

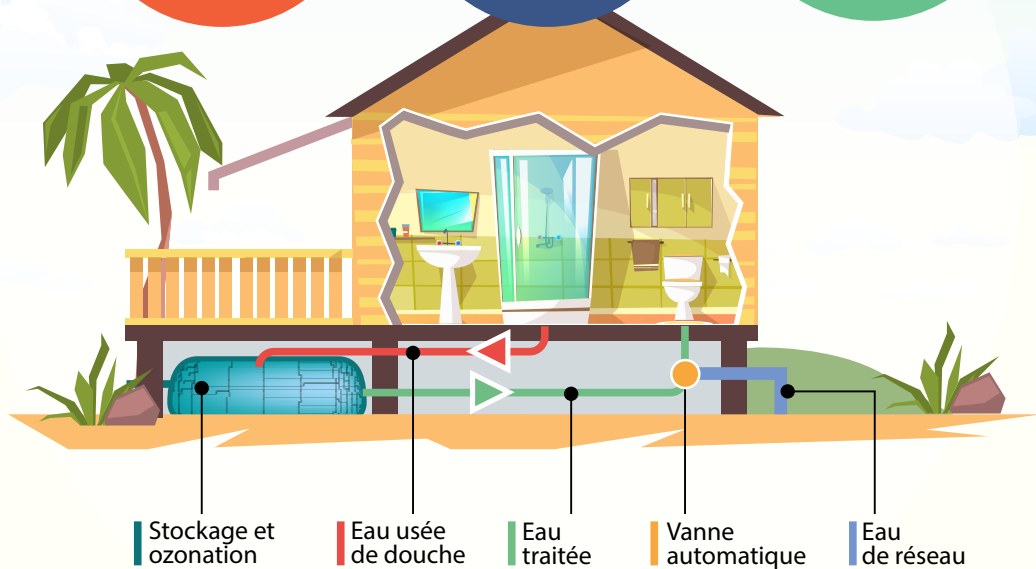
R-CUP'O₃[®]
solution ré-utilisation des eaux

Transformez votre douche en [re]source pour vos WC

MINIMUM
25%
D'EAU POTABLE
ÉCONOMISÉE*

PRODUIT
ISSU DE LA LOI
TRANSITION
ÉNERGÉTIQUE**

ÉCONOMIQUE
Diminuez vos factures
d'eau et rentabilisez
rapidement votre
investissement



ozoneo
Porteur de solutions

R-CUP'O₃

solution ré-utilisation des eaux

Découvrez R-CUP-O₃, le système révolutionnaire qui recycle l'eau de votre douche pour les WC, vous permettant de préserver l'eau potable et de réaliser des économies.

Son réservoir modulable en capacité collecte et traite l'eau usée de votre douche avec de l'ozone, éliminant les odeurs, avant de la ré-acheminer vers les toilettes.

Avec R-CUP-O₃, vous adoptez une solution écologique, sécurisée et économique pour une gestion responsable de votre consommation d'eau.

ÉCONOMIQUE
Diminuez vos factures d'eau et rentabilisez rapidement votre investissement

Avantages

- Adaptabilité à tous les types d'équipements de l'hôtellerie de plein air tel que les mobil-homes, les chalets, les lodges, blocs sanitaires communs (sur étude), etc.
- Installation rapide ne nécessitant pas de travaux importants, réalisable en une 1/2 journée maximum.

Économie

En utilisant un mobil-home pour deux personnes pendant une saison de 6 mois :

- Réduction d'environ 50 % de la consommation d'eau pour les douches par rapport à une douche classique.
- Économie de 100 %* d'eau pour les toilettes.

(* Basé sur une utilisation quotidienne de la douche)

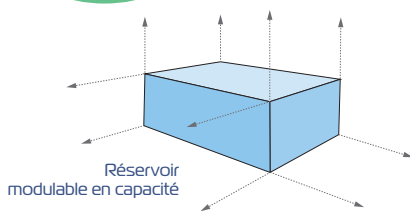
En optant pour notre solution novatrice et éco-responsable, vous réaliserez des économies tout en préservant l'environnement.

Faites le choix intelligent avec R-CUP-O₃ et contribuez à la préservation de notre précieuse ressource naturelle en eau.


reforestACTION

Pour un monde meilleur
Pour chaque R-cup'O₃ acheté, nous finançons la plantation d'un arbre en partenariat avec Reforest'Action

ÉCOLOGIQUE
Une solution écologique unique en Europe pour réemployer les eaux de douche



Le kit comprend :

- Un réservoir (possibilité de capacité différente) de stockage équipé d'un traitement à l'ozone et d'une pompe.
- Une vanne 3 voies avec raccord PE (12 et 16) pour l'arrivée d'eau du WC.
- Un boîtier électrique regroupant les commandes du système.
- Une notice d'assemblage et d'utilisation.



Fabriqué en France



Porteur de solution

www.ozoneo-concept.fr
Tél. : 09 72 10 18 14