

REWATEC®

Mars 2025



Rewatec préserve
la ressource
en eau potable

FABRIQUÉ
EN FRANCE





**Préserve la
ressource en eau**



**Lutte contre
les inondations
et la sécheresse**



**Augmente l'autonomie
en eau de l'habitation**

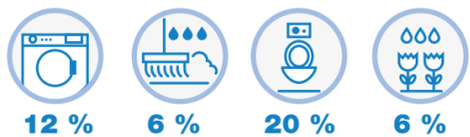


**Valorise le bien
immobilier**

REWATEC®

La récupération d'eau de pluie
un enjeu environnemental

Utilisation possible de l'eau de pluie



Utilisation d'eau potable (eau de pluie interdite pour ces usages)



UTILISATION D'EAU DE PLUIE AUTORISEE SANS CRITERES DE QUALITE

Nettoyage des surfaces extérieures dont le lavage des véhicules à domicile
Arrosage des jardins potagers - Arrosage des toitures et murs végétalisés et des espaces verts à l'échelle du bâtiment / bassin d'ornement - Évacuation des excréta - Nettoyage des sols en intérieur - Alimentation des fontaines décoratives non destinées à la consommation humaine*

UTILISATION D'EAU DE PLUIE AUTORISEE EN RESPECTANT DES SEUILS DE QUALITE

Lave-linge

! UTILISATION D'EAU DE PLUIE INTERDITE :
Pour les usages alimentaires et l'hygiène corporelle.

* Sauf pour les Etablissements recevant du public sensible où des seuils de qualité sont à respecter (établissements de santé publics et privés, EHPADs, cabinets médicaux et paramédicaux, pharmacies, laboratoires de biologie médicale, établissements de transfusion sanguine, établissement thermaux, et services d'accueil non permanent de jeunes enfants, crèches, haltes-garderies, jardins d'enfant)

4 usages

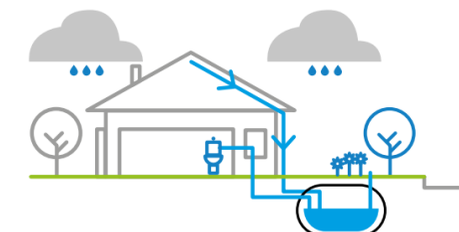
Régulation

La cuve protège le réseau public en maîtrisant le débit sortant, conformément aux réglementations locales



Réutilisation

Réutilisation des eaux de pluie pour tous les usages extérieurs (robinet d'appoint, arrosage, lavages, etc.) et/ou intérieurs (WC, lave-linge)



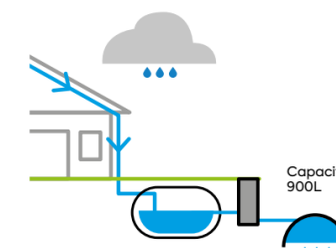
Double fonction

Permet de protéger le réseau public en maîtrisant le débit sortant et de réutiliser l'eau de pluie pour les usages extérieurs et/ou intérieurs



Infiltration

Permet de gérer les eaux de pluies à la parcelle



3 gammes

CUVES ENTERRÉES



PLATES
et solutions intégrées

3 à 10 m³



CLASSIQUES

3 à 60 m³

CUVES AÉRIENNES



CLASSIQUES

1 à 20 m³



Cuves enterrées plates et solutions intégrées



Cuves enterrées classiques



Cuves aériennes classiques

Régulation	Stockage	Réutilisation	
		Extérieure	Intérieure
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✗	✓	✓	✗

En savoir plus sur nos solutions Eau de pluie



CUVES ENTERRÉES PLATES ET SOLUTIONS INTÉGRÉES



CUVES ENTERRÉES CLASSIQUES



CUVES AÉRIENNES CLASSIQUES



Solutions locales durables



**Cultivons
l'avenir**



En savoir plus sur
nos engagements.

Nos engagements durables

Concevoir, fabriquer et déployer des solutions locales durables de traitement et de valorisation de l'eau est au cœur des activités de Premier Tech Eau et Environnement.

Notre approche en matière de développement durable est ancrée dans notre ADN.

Nos offres intègrent les principes de l'économie circulaire, de sobriété énergétique ou encore d'écoconception mais vont aussi au-delà.



PT Eau et Environnement

T. + 33 (0)2 99 58 45 55
ptaf@premier-tech.com

PT-EauEnvironnement.fr



Les renseignements contenus dans ce document étaient à jour et conformes à l'information disponible au moment de sa publication. Premier Tech Ltée ne garantit ni ne fait quelque représentation quant à l'exactitude de ces renseignements. Poursuivant une politique d'amélioration continue, Premier Tech Ltée et ses compagnies affiliées se réservent le droit de changer et/ou d'interrompre la fabrication de tout produit et/ou de modifier les données techniques et les prix, pour quelque motif que ce soit et à leur seule discrétion, sans autre avis et sans responsabilité envers quiconque à cet égard. ECOFLO®, EPARCO®, CALONA® REWATEC®, PREMIER TECH® sont des marques de commerce de Premier Tech Ltée ou de ses compagnies affiliées.

© 2025 Premier Tech Eau et Environnement S.A.S.U. Tous droits réservés.
Imprimé en France. 371 300