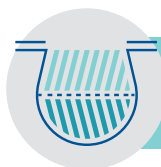




Une solution simple pour
STOCKER ET RÉGULER
l'eau de pluie

KIT DOUBLE-FONCTION



RÉTENTION-RÉGULATION



REDONNONS À L'EAU
TOUTE SA VALEUR.

KIT DOUBLE-FONCTION



RÉTENTION-RÉGULATION

Une solution simple et rapide pour stocker et réguler l'eau de pluie

Les cuves Plasteau permettent de stocker et valoriser l'eau de pluie pour un usage domestique extérieur et/ou intérieur [selon arrêté].

Avec le **kit DOUBLE FONCTION**, il est possible de cumuler cette utilisation à la prévention des risques d'inondations et ainsi soulager les réseaux grâce à un débit d'évacuation maîtrisé. Ce système est particulièrement demandé lors des nouvelles constructions.



LA RÉTENTION

L'eau de pluie est récupérée et stockée dans la cuve pour une utilisation extérieure et/ou intérieure.

Ce système peut vous permettre d'économiser jusqu'à 40% de la facture d'eau annuelle*.



› Exemple d'utilisation d'eau de pluie à l'extérieur de l'habitation :

- Arrosage du jardin et du potager
- Nettoyage d'outils
- Nettoyage d'un véhicule
- Nettoyage de la terrasse

› Exemple d'utilisation d'eau de pluie à l'intérieur de l'habitation [selon arrêtés] :

- Alimentation des toilettes
- Utilisation pour le lave-linge [pré filtre nécessaire]



LA RÉGULATION

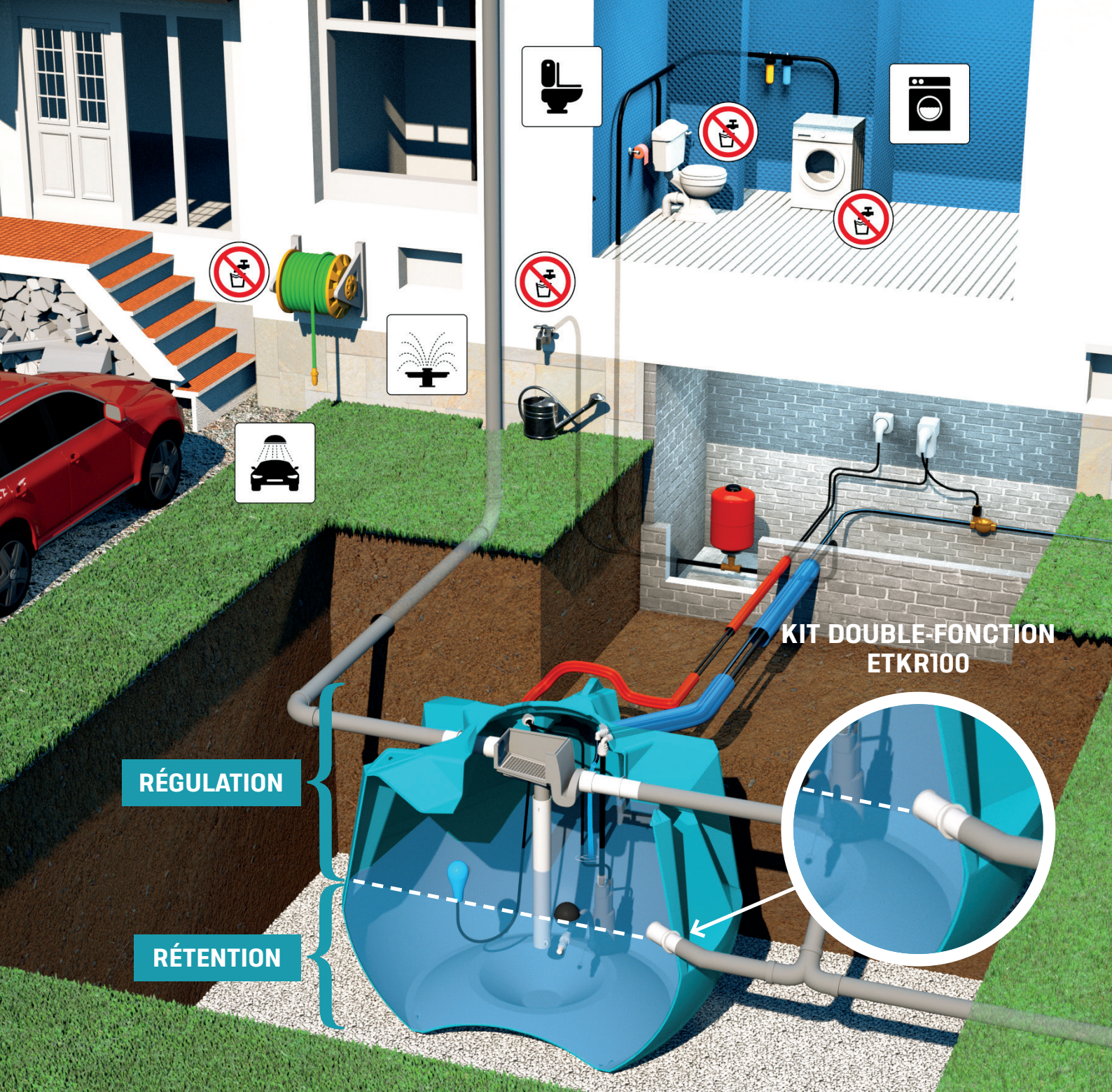
Aujourd'hui, les périodes pluvieuses sont de plus en plus intenses, tout comme les périodes de sécheresse**.

Pour réguler le débit des eaux rejetées dans le réseau pluvial de la ville et afin de ne pas le saturer en cas d'orage, les collectivités peuvent exiger la régulation de ces eaux.

Pour toute information sur la rétention régulation sur d'autres volumes, contactez le service commercial PLASTEAU :

02.33.77.18.40

info@plasteau.com



KIT DOUBLE-FONCTION ETKR100

RÉGULATION

RÉTENTION

Exemple d'utilisation : Kit double fonction **ETKR100** compatible sur toutes les cuves Plasteau Ecociter « ET » et « ETY » pour une répartition 50% régulation 50% réutilisation.

➤ UNE INSTALLATION SIMPLE ET RAPIDE À RÉALISER

Il suffit de percer la cuve grâce à la scie cloche fournie puis de réaliser l'ajutage au débit demandé. Des zones de perçages sont prévues à cet effet et sont indiquées dans le livret d'installation fourni avec le kit. **Ce système ne nécessite pas l'installation d'une pompe.**

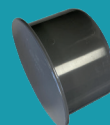
Composants du kit ETKR100 :



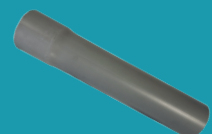
Scie cloche Ø102



Joint Ø 102



Bouchon Ø 100



Tube PVC Ø 100



REDONNONS À L'EAU
TOUTE SA VALEUR.



Une qualité française reconnue



Une force de vente spécialisée prête
à vous conseiller



Un bureau d'études intégré pour répondre
à vos demandes spécifiques



Des matières solides et durables



Un stock de produits prêts
à être expédiés sous 48 à 72 h



Une équipe SAV réactive

Nos solutions pour habitat et collectif :

- Récupération d'eau de pluie
- Régulation
- Stockage d'effluents
- Réserve incendie
- Stockage [sel, sable, rangement]

Zone d'Activité de la Chevalerie
50570 Marigny-le-Lozon
Tel. +33 [0]2 33 77 18 40
info@plasteau.com

www.plasteau.com