

Assainissement non collectif





## Premier Tech vous accompagne tout au long de la vie du produit

 $\rightarrow$  Le projet



→ L'installation



ightarrow L'utilisation



→ L'entretien





# **EPARCO**°

Filière plate écorces de Pin

Le biofiltre végétal garanti 10 ans sans entretien pour tous types d'habitations







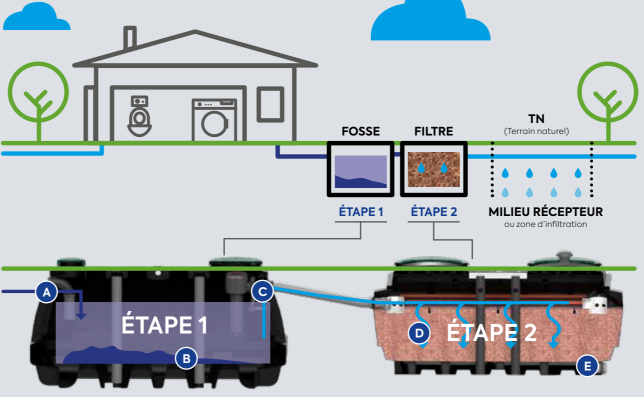


**ENTRETIEN RÉDUIT** 

**GARANTIE CUVE ET ÉQUIPEMENTS\*** 



# Un fonctionnement simple en 2 étapes



ÉTAPE 1 : Arrivée des eaux usées dans la fosse ÉTAPE 2 : Filtration physique et bactériologique par le préfiltre PF17 🕝 passent ensuite dans le zone d'infiltration 🛢 filtre à écorces de pin maritime.

toutes eaux (A). Décantation dans la fosse (D) des eaux usées dans le filtre à écorces de pin toutes eaux B les eaux clarifiées et préfiltrées maritime avant d'être ensuite évacuées vers une

# Solution de réhabilitation Silva

Filtre compact végétal se raccordant aux fosses toutes eaux marquées CE neuves ou existantes. Solution idéale pour les réhabilitations de filières





EN+











Garantie des performances épuratoires sans relargage \*\*

Enregistrez votre filière et bénéficiez du meilleur des garanties Premier Tech\*\*



# Les écorces de pin

Issu de notre expertise en biofiltration, le milieu filtrant de la filière plate EPARCO est composé d'écorces de pin maritime Premier Tech.

Cette matière issue de la filière bois française possède les caractéristiques essentielles pour assurer une longévité du milieu filtrant et une qualité de traitement remarquable. Elle est entièrement renouvelable, compostable et valorisable en agriculture en fin de vie.

MATIÈRE BIOSOURCÉE **EN FRANCE** 



Premier Tech s'engage auprès de l'Office National des Forêts pour la restauration des forêts publiques de Gironde.

Protéger la planète, c'est notre raison d'être!

# **Performant** dans la durée

#### Granuleux

Importante surface de contact pour filtrer descend dans le filtre

Pour retenir l'eau et conserver plus longtemps une activité bactérienne

Stable

Spongieux

#### Micro-poreux

les bactéries indispensables à un

Adapté à tous les climats

hydrolique

stress chimique et

Adapté maison secondaire

## Solutions locales durables







# Le développement durable au coeur de l'activité de Premier Tech



En savoir plus sur nos filtres performants et naturels

Traiter les eaux usées sans électricité, c'est possible!

Chaque jour, les microstations consomment jusqu'à l'équivalent d'une ampoule fluorescente allumée pendant 3 jours et 1/2.

### Les biofiltres Eparco sont sans consommation d'énergie



#### PT Eau et Environnement

T. + 33 (0)2 99 58 45 55 ptaf@premiertech.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. EPARCO" et PREMIER TECH" sont des marques de commerce de Premier Tech Ltée ou de ses compagnies affiliées.

