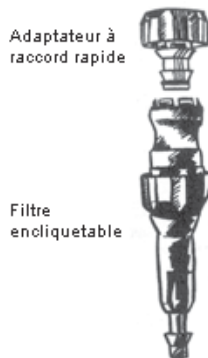


*Le mode d'emploi suivant est fourni par le fabricant.*

L'adaptateur à raccord rapide comporte un filtre encliquetable. Grâce à ce dispositif, il est très facile de raccorder le système Shrubbler à une prise d'eau. Vous n'aurez donc aucun souci à vous faire quant au bon fonctionnement de votre système pendant de nombreuses années.

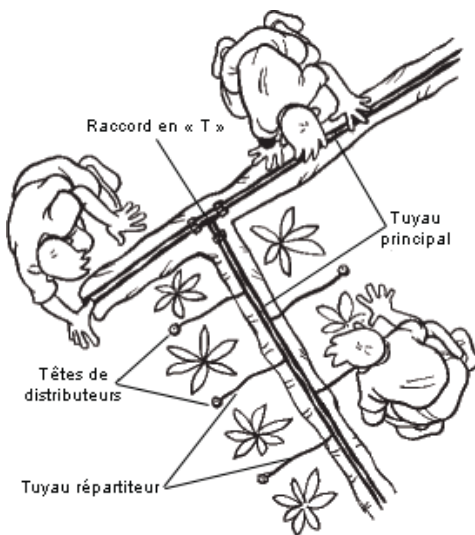


## Installation des tuyaux

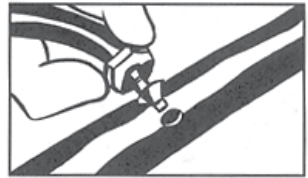
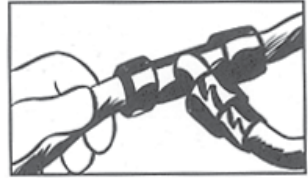
Étendez le **tuyau principal** à l'endroit où vous désirez arroser. Ce tuyau de vinyle est très flexible. Il peut être enterré ou posé sur le sol et recouvert d'une couche de paillis. Comme il s'agit du tuyau principal d'alimentation en eau, il devrait être placé au centre de votre installation.

Les **raccords du tuyau principal** devraient être utilisés sur ce tuyau de 1/2 po. Des raccords droits, des raccords coulés, des raccords en « T » et des bouchons d'extrémité sont offerts pour créer un système personnalisé ou pour diviser le tuyau principal en plusieurs sections.

*\*Lorsque le tuyau principal est installé et raccordé à la prise d'eau, il est recommandé de le rincer à grande eau pour le nettoyer et d'y insérer ensuite un bouchon d'extrémité.*



1. Pour rallonger les tuyaux principaux ou pour les réparer, utilisez des raccords droits, des raccords coudés ou des raccords en « T ». Il suffit de pousser le tuyau dans le raccord pour joindre les deux pièces – un système de retenue interne solidifie l'assemblage.
2. À l'aide du poinçon, percez des trous aux endroits où vous souhaitez insérer les tuyaux répartiteurs. Si vous percez un trou au mauvais endroit, il vous suffit d'y introduire un bouchon de colmatage pour le réparer.
3. Les raccords pour tuyaux répartiteurs permettent de relier le tuyau principal aux tuyaux répartiteurs. Ils peuvent également servir à raccorder plusieurs tuyaux répartiteurs.



Avant d'ajouter une nouvelle section à votre système, rincez les tuyaux à grande eau pour les nettoyer. Fixez ensuite des bouchons d'extrémité à tous les tuyaux principaux. Si votre système d'irrigation couvre une vaste superficie, aménagez des points de drainage le long du tuyau principal en y installant des raccords en « T ». Vous pourrez y installer des sections latérales courtes.

## Comprend :

Un huit de fin de ligne facile à utiliser



1. Poussez le tuyau dans l'un des orifices du huit.



2. Repliez le tuyau et insérez son extrémité dans l'autre orifice du huit.

