

OBJET : XC128 – Boyau suintant de qualité professionnelle

Chère cliente, cher client,

Ce boyau de qualité professionnelle peut être placé sur le sol, sous du paillis ou enterré jusqu'à 6 po de profondeur.

Si les boyaux suintants sont conçus pour fournir un arrosage lent et en profondeur, il est important de noter qu'ils ne fonctionnent pas toujours à la perfection. De nombreux facteurs peuvent altérer le suintement : le climat, le relief du sol, la pression et le débit d'eau, et l'air emprisonné dans le boyau, pour ne nommer que ceux-là.

Il est aussi possible que l'eau ne s'écoule pas au même rythme par tous les pores du boyau; l'eau pourrait ainsi s'écouler plus vite près du robinet qu'à l'autre extrémité du boyau. Si la situation peut s'améliorer avec le temps, il est aussi possible que l'écoulement de l'eau ne soit jamais uniforme sur toute la longueur du boyau.

Si le boyau est enterré et que la température descend sous le point de congélation pendant l'hiver dans votre région, il est important de purger le boyau à l'automne de manière à ce qu'il n'y ait plus d'eau au niveau des raccords. Les extrémités et les jonctions doivent demeurer accessibles et ne devraient pas se trouver plus bas que la course du boyau.

Voici nos autres recommandations pour l'installation d'un boyau suintant :

- Raccordez un boyau d'arrosage standard au robinet, puis laissez l'eau couler avant de raccorder le boyau suintant.
- Posez le boyau suintant le plus à plat possible; au besoin, ajoutez-y des poids.
- Ouvrez le robinet, et laissez l'eau couler pendant au moins 30 minutes. L'eau doit se rendre à l'extrémité du boyau et le saturer sur toute sa longueur. Vous pouvez enlever le bouchon pour accélérer l'écoulement de l'eau dans le boyau, mais il devra être remis en place par la suite.

Pour obtenir de plus amples renseignements concernant ce produit, n'hésitez pas à communiquer avec notre service à la clientèle.

Cordialement

Lee Valley

03/2025_B