

# GUIDE D'ARROSAGE

Même les pelouses résistantes à la sécheresse ont besoin d'eau! Voici quelques conseils:

## Quand devriez-vous arroser?

1. Le meilleur moment pour arroser est vers l'aube ou le plus tôt possible, afin de laisser assez de temps à votre gazon pour absorber l'eau dont elle a besoin sans causer trop d'accumulation d'humidité.
2. Si vous ne pouvez pas arroser le matin, votre meilleure alternative est la soirée, mais sachez que cela peut favoriser la croissance de champignons en raison de l'accumulation d'humidité pendant la nuit.
3. Évitez les arrosages pendant la journée, car ça ne gaspillerait que de l'eau et ne causerait que peu d'avantages à votre pelouse en raison de l'évaporation.



Tous les produits Manderley Moins D'eau sont qualifiés pour résister à la sécheresse par la Turfgrass Water Conservation Alliance (TWCA), une organisation à but non lucratif engagée dans la conservation de l'eau. Avec l'aide du TWCA, Manderley Moins D'eau est devenue la première gamme de produits de gazon et de semences qualifiés et résistants à la sécheresse au Canada. La gamme de produits Manderley Moins D'eau nécessite jusqu'à 50% moins d'irrigation et peut résister à la sécheresse jusqu'à un mois et demi de plus qu'une pelouse moyenne, ce qui vous permet d'économiser du temps et de l'argent!

## Comment savoir si votre pelouse a besoin d'eau?

N'oubliez pas de toujours garder une trace de la précipitation. Si vous avez récemment eu beaucoup de pluie, vous n'aurez peut-être pas besoin d'irriguer. Surveillez les précipitations naturelles et observez toujours votre pelouse avant d'arroser. Si cela semble luxuriant et vert, vous pourrez peut-être réduire votre fréquence d'arrosage.

## À quel point votre pelouse doit-elle être verte?

À 75% de couverture verte, vous bénéficiez toujours de tous les avantages d'une pelouse, à 20% ou moins, vous n'en avez pas. Il est important d'arroser pour s'assurer que l'impact environnemental d'une pelouse reste positif, mais nous n'avons pas besoin d'un parcours de golf pour une résidence. En gardant une pelouse à 70% -80% de couverture verte (qui a toujours l'air belle), vous pouvez repousser vos arrosages et augmenter vos économies et votre impact positif net.

## Combien devriez-vous arroser?

1. Tout gazon a besoin d'eau pour assurer sa santé et son dynamisme. En règle générale, une pelouse standard peut nécessiter jusqu'à 1 pouce d'irrigation par semaine pour s'épanouir - mais il ne s'agit nullement d'une science exacte, car les exigences varieront en fonction des conditions météorologiques et des différences génétiques de la plante. Utilisez vos yeux, utilisez votre jugement. Pour les pelouses établies, si votre gazon a l'air sain et dynamique, vous pourrez peut-être éviter un arrosage.
2. Une pelouse Manderley Moins D'eau prospérera avec aussi peu que la moitié de l'eau par rapport à une pelouse résidentielle standard. Veillez donc à ajuster votre calendrier d'arrosage en conséquence.

## Quelle est la bonne façon d'arroser votre pelouse?

Arrosez uniformément et lentement pour que l'eau pénètre dans le sol sans s'écouler. Pour assurer une distribution uniforme de l'eau, utilisez un arroseur à tuyau souple ou un système d'irrigation intégré. Évitez les arrosages fréquents et légers qui provoqueraient un enracinement superficiel et des arrosages excessifs, qui empêcheraient l'air d'atteindre les racines.