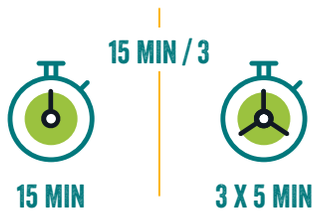


DESMITIFICACIÓN DE CICLO E INFILTRACIÓN

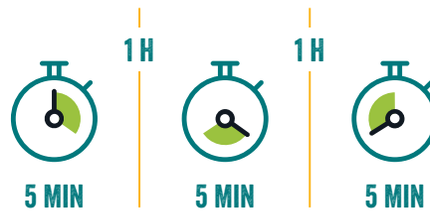
USE ESTE MÉTODO PARA AHORRAR AGUA Y CULTIVAR UN CÉSPED FUERTE Y SANOS.

¿POR QUÉ CICLO E INFILTRACIÓN?

Regar en un ciclo continuo genera fugas e impide que el agua se infiltre. El método de Ciclo e Infiltración es más eficaz porque da a la hierba el tiempo que necesita para absorber el agua en el suelo y conseguir raíces más profundas y un césped exuberante.



1 Divida el tiempo total de riego en tres ciclos cortos.



2 Programe cada ciclo con al menos una hora de diferencia. Por ejemplo, un riego de 15 minutos se dividiría en tres ciclos de 5 minutos con una hora entre cada ciclo.



3 Contemple su césped y observe cómo ahorra agua.

Consulte la hoja informativa “desmitificación de su sistema de control de riego” para conocer por qué esta máquina de vaporización puede estar desperdiciando más agua de la que cree.

¿DESEA CONFIGURAR SU SISTEMA DE CONTROL DE RIEGO PARA AHORRAR?

SIGA ESTOS PASOS:

- PASO 1** Consulte la Guía de riego Thornton para conocer los tiempos de riego recomendados y divídalos por 3.
- PASO 2** Revise su sistema de control para asegurarse de que la hora y la fecha estén correctamente configuradas. No olvide confirmar a.m. y p.m.
- PASO 3** Seleccione el Programa A y, en “Cronograma” o “Días de la semana”, seleccione dos días de riego y, a continuación, ajuste todos los demás días en “Apagado”.
- PASO 4** Seleccione de nuevo el Programa A y fije la hora de inicio PRIMERA para primera hora de la mañana (por ejemplo, las 4 a.m.) y después introduzca el Tiempo de riego [1/3 del tiempo recomendado] para cada una de las Zonas que desee poner en marcha.
- PASO 5** A continuación, seleccione otras dos horas de inicio, con al menos una hora de diferencia.
- PASO 6** Si tiene un huerto o una zona de goteo con diferentes necesidades de riego, configúrelos utilizando los Programas B y C.
- PASO 7** Ajuste los programas según las condiciones climáticas.

¿QUIERE CONOCER MÁS MANERAS DE AHORRAR? SUMÉRJASE EN CONSEJOS PARA AHORRAR AGUA, PROGRAMAS DE AHORRO, TUTORIALES PASO A PASO Y MUCHO MÁS EN THORNTONWATER.COM/SAVINGOUTDOORS.