

## Fumigación y control de maleza en (césped, adoquines y veredas)

ornamentales perenes y anuales. La gran variedad de especies ornamentales, tipos de suelo, sistemas de riego, pendientes y el uso de mantillos crean la necesidad de contar con una variedad de opciones para el control de malezas. También hay la preocupación del público sobre el uso de químicos en el control de malezas y su efecto en la calidad del agua, salud pública y las especies a las que no van dirigidas si el herbicida se sale de su sitio debido a escurrimientos, deriva de pesticidas, u otros medios de exposición.

La elección de tácticas específicas para el control de malezas depende de las malezas presentes y los tipos de césped y plantas ornamentales que hay plantadas en el área. Debido a las muchas variables, las malezas en los plantíos paisajistas se controlan por lo general con una combinación de métodos no químicos y químicos.

Use esta publicación como una revisión y guía práctica de las opciones para el control de malezas adecuado en lechos de plantas y áreas alrededor de árboles y arbustos.



El control de las malas hierbas y malezas en tu jardín son un problema común en todo jardín. Incluso los mejores paisajistas y jardineros se enfrentan a estas plagas persistentes. Nuestros especialistas en control de plagas les pueden ayudar con métodos de probada eficacia para la **reducción y el control de las malas hierbas**.

Por definición, no existen malas hierbas, una mala hierba es cualquier planta que crece donde no quieres que crezca. Las flores que crecen en el césped o la hierba que crece en el lecho de flores serían consideradas malas hierbas.

Es muy común encontrar semillas de malezas en casi todos los céspedes y jardines, ya que se dispersan de múltiples formas. Pueden ser dispersadas por el viento, el agua, los animales, enmiendas del suelo que realices, semillas de pasto de mala calidad e incluso por tu propio equipo de jardinería.