



¿Este herbicida dañará a mi césped?

El césped de Alejandro fue invadido por dientes de león y pasto de cuaresma (crabgrass), por lo que decidió comprar un herbicida para eliminar las plantas no deseadas. En la tienda, encontró muchos herbicidas para escoger. El producto que le llamó la atención fue un herbicida “completo” cuya etiqueta presentaba imágenes de las malezas que había en su jardín. Alejandro compró el producto, lo mezcló usando guantes de acuerdo a las instrucciones, y lo aplicó exhaustivamente en todos los lugares donde había malezas, en su césped y en las grietas del pavimento.

Varios días después, notó con satisfacción que las malas hierbas en las grietas de la acera comenzaron a marchitarse. Sin embargo, manchas de color café comenzaron a aparecer en su césped, sobre todo en los lugares en los que había centrado sus esfuerzos para controlar las malezas. Alejandro se dio cuenta con espanto lo que podía estar ocurriendo y llamó al número de teléfono en la etiqueta del herbicida para obtener más información.

[Haga clic aquí](#) para aprender más sobre como usar los herbicidas apropiadamente.



Llámenos gratuitamente al **1.800.858.7378**

Lunes a Viernes de 8:00 a.m. a 12:00 p.m. Hora del Pacífico.

Visítenos en internet a <http://npic.orst.edu/index.es.htm>



¿Este herbicida dañará a mi césped?

La especialista en plaguicidas de NPIC le explicó que algunos productos son selectivos, es decir que solo matan malas hierbas como dientes de león o pasto de cuaresma, y dejan el césped o pasto sin dañar. La especialista también le dijo que hay otros productos herbicidas no selectivos diseñados para matar todas las plantas. Alejandro había comprado y utilizado un herbicida no selectivo por error.

Alejandro le preguntó si su césped se recuperaría si resembraba nuevamente las zonas afectadas. La especialista le dijo que algunos pesticidas pueden trabajar como herbicidas pre-emergentes, y/o post-emergentes. Los herbicidas pre-emergentes evitan que las semillas germinen, mientras que los herbicidas post-emergentes matan las malas hierbas ya visibles. También dijo que si el producto que había usado tiene actividad herbicida pre-emergente, las semillas de pasto no serían capaces de crecer en esas áreas durante toda una temporada, o ¡más!

Alejandro lamentó que su pequeña equivocación podía haberle costado su hermoso césped. Alejandro aprendió desde entonces a leer la etiqueta del producto antes de usarlo y a llamar al Centro Nacional de Información de Pesticidas (NPIC) si algo en la etiqueta no está claro o es confuso.

