

Aplicación de los herbicidas Enlist™

Lea y siga la información de la etiqueta del producto, así como también los requerimientos nacionales, provinciales y locales relacionados con la aplicación de productos fitosanitarios. Aplique los herbicidas Enlist o Enlist Duo con tecnología Colex-D con el equipamiento terrestre correctamente calibrado, siguiendo las instrucciones de la etiqueta.



Pulverizadoras

Principales requerimientos para la pulverización:

- Presión uniforme a lo largo de toda la barra.
- Todas las boquillas deben funcionar correctamente: estar en buen estado, tener el mismo caudal de salida, produciendo un buen patrón de rociado.
- Velocidad de avance constante en condiciones de campo.
- Habilidad para ajustar la altura de la barra para alcanzar la distancia deseada entre la boquilla y el cultivo.
- Una altura de la barra adecuada para asegurar la superposición correcta de los patrones de pulverización.



Regular la altura del botalón a 50 cm y 75 cm sobre el cultivo.





Volumen de aplicación

Aplicar un volumen 80 a 100 L/ha de solución



Tamaño de gota

Asegurar un diámetro de gota gruesa a muy gruesa (mayor a 150 µm) y 30 a 40 impactos/cm². Se recomienda el uso de una pastilla de aire inducido, tipo AIXR.



Condiciones climaticas

Realizar las aplicaciones con vientos menores a 12 km/h. Aplicar el producto a temperaturas menores a 30 $^{\circ}$ C y humedad relativa mayores a 50%. No aplicar ante riesgo de inversión térmica.



Cultivos sensibles

No aplicar si la dirección del viento favorece la deriva hacia cultivos sensibles. Evitar el contacto del herbicida con cultivos sensibles al 2,4-D y/o al glifosato como lo son: soja y maíz sin el evento Enlist™, girasol, algodón, poroto, alfalfa y otras leguminosas forrajeras, hortalizas, tabaco, vid, maní, papa, frutales, forestales y ornamentales, entre otros.



Mezclas de tanque

• Productos autorizados para mezcla de tanque:

Los herbicidas Enlist[™] y Enlist[™] Duo pueden mezclarse con herbicidas a base de cletodim, clorimurón, cloransulam, diclosulam, flumetsulam, flumioxazin, glifosato (incluyendo sales DMA, IPA y K), glufosinato de amonio, metribuzin, sulfentrazone; insecticidas a base de piretroides y organofosforados, y fungicidas triazoles y estrobilurinas.

Herbicidas auxinicos:

Los herbicidas auxínicos pueden disminuir la eficacia de los graminicidas FOPs y DIMs. Para el control de gramíneas se recomienda realizar primero la aplicación del graminicida (FOP ó DIM) y, luego de 48 horas, la aplicación del herbicida Enlist™. Para el control de malezas de hoja ancha se recomienda la aplicación de Enlist™ o Enlist™ Duo y luego de 5 días, la aplicación de un herbicida FOP.

Adyuvantes:



Dow AgroSciences no recomienda el uso de adyuvantes junto con los herbicidas Enlist™ y Enlist™ Duo.

Correctores de agua:

En presencia de aguas duras se recomienda utilizar correctores de agua, tales como sulfato de amonio, antes del agregado de Enlist™ Duo. Esto no modifica la eficacia del producto.

Antiespumantes:

Dow AgroSciences promueve el uso de antiespumantes para facilitar el mezclado y la limpieza de la pulverizadora.

Realice la mezcla de tanque de acuerdo a las indicaciones del producto más restrictivo. Algunos productos pueden impactar en la estabilidad de la solución, la fitotoxicidad y su eficacia. En caso de realizar mezclas con cualquier producto fitosanitario que no esté específicamente recomendado en la etiqueta de Enlist[™] o Enlist[™] Duo, consulte a un asesor técnico de Dow AgroSciences.



Limpieza de tanque

Limpiar el tanque de la pulverizadora al finalizar toda tarea de aplicación.

- 1-Drenar la pulverizadora hasta vaciarla.
- 2-Llenar el tanque con agua limpia hasta el 10% de su capacidad y circular la solución por todo el sistema durante 15 minutos.
- 3- Pulverizar la solución y drenar la pulverizadora hasta vaciarla.
- 4- Repetir los pasos 2 y 3 dos veces más.
- 5- Remover y limpiar picos y filtros separadamente.

DowAgroSciences recomienda el uso de agua para la limpieza de tanque de la pulverizadora. En el caso de utilizar agentes limpiadores (ej: lavandina; solución amoniacal), hacerlo durante el segundo enjuague. No utilizar amonio con lavandina, esta mezcla libera un gas con olor fuerte que puede causar irritación en ojos, nariz, garganta y pulmones.

No limpiar el equipamiento en un lugar cerrado.

Restricciones

 No realizar aplicaciones aéreas de los herbicidas Enlist™ o Enlist™ DuoTM con tecnología Colex-DTM.