



# HERBICIDA

## Hileo NT

Concentrado soluble (SL)

HERBICIDA SISTÉMICO, NO SELECTIVO Y DE ACCIÓN FOLIAR

COMPOSICIÓN: Glifosato 36% (sal isopropilamina) p/v (360 g/l)

INSCRITO EN EL REGISTRO O. DE P. Y M. F., CON EL N°: ES-00599

CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA: ver etiqueta

ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO, LÉASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA

USO RESERVADO A AGRICULTORES Y APLICADORES PROFESIONALES

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE,

SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO

### CARACTERÍSTICAS:

HILEO NT es un herbicida sistémico de post-emergencia, a base de glifosato, no residual y no selectivo.

### APLICACIONES AUTORIZADAS, DOSIS DE EMPLEO Y MODO DE USO:

Aplicar por pulverización normal, máximo una vez por temporada, con un consumo de caldo de 100-400 L/ha, a las siguientes dosis:

Uso	Plaga	Dosis	Condiciones específicas
Caminos	Malas hierbas anuales y vivaces Gramíneas anuales y perennes	3-6 L/ha	Aplicar en cualquier momento. Aplicar únicamente en los márgenes de caminos.
Canales de riego	Malas hierbas anuales y vivaces Gramíneas anuales y perennes	3-6 L/ha	Aplicar en cualquier momento.
Cítricos	Malas hierbas vivaces	3-8 L/ha	Aplicar en postemergencia de las malas hierbas y a una edad mínima del cultivo de 4 años.
	Malas hierbas anuales Gramíneas anuales y perennes	3-6 L/ha	
Frutales de hueso	Malas hierbas vivaces	3-8 L/ha	Aplicar en postemergencia de las malas hierbas y a una edad mínima del cultivo de 4 años y evitando el contacto con las ramas.
	Gramíneas anuales y perennes	3-6 L/ha	
	Malas hierbas anuales		
Frutales de pepita	Malas hierbas anuales	3-6 L/ha	Aplicar en postemergencia de las malas hierbas y a una edad mínima del cultivo de 4 años y evitando el contacto con las ramas.
	Gramíneas anuales y perennes	3-8 L/ha	
	Malas hierbas vivaces		
Herbáceas extensivas	Gramíneas anuales y perennes	3-6 L/ha	Aplicar antes de la siembra o pre-trasplante del cultivo.
	Malas hierbas anuales y vivaces		
Herbáceas intensivas	Malas hierbas anuales y vivaces	3-6 L/ha	Aplicar antes de la siembra o pre-trasplante del cultivo.
	Gramíneas anuales y perennes		
Leñosas	Malas hierbas vivaces	3-8 L/ha	Aplicar en postemergencia de las malas hierbas y a una edad mínima del cultivo de 4 años.
	Gramíneas anuales y perennes	3-6 L/ha	
	Malas hierbas anuales		





# HERBICIDA

**Hileo NT**

Márgenes de cultivos	Malas hierbas anuales y vivaces Gramíneas anuales y perennes	3-6 L/ha	Aplicar en cualquier momento.
Olivo	Gramíneas anuales y perennes	3-6 L/ha	Aplicar en postemergencia de las malas hierbas y a una edad mínima del cultivo de 4 años y evitando el contacto con las ramas.
	Malas hierbas anuales		
	Malas hierbas vivaces	3-8 L/ha	
Praderas	Malas hierbas anuales y vivaces Gramíneas anuales y perennes	3-6 L/ha	Aplicar solamente para casos específicos o en áreas localizadas. Aplicar en cualquier momento.
Vid	Gramíneas anuales y perennes	3-6 L/ha	Aplicar en postemergencia de las malas hierbas y a una edad mínima del cultivo de 4 años.
	Malas hierbas anuales	3-8 L/ha	
	Malas hierbas vivaces	3-6 L/ha	

## **CONDICIONES GENERALES DE USO:**

- Tratamiento herbicida el aire libre por pulverización mecánica dirigida al suelo además de tratamiento localizado (por pulverización manual con lanza o mochila) en cultivos leñosos incluidos olivo, vid, cítricos y frutales.
- En los cultivos leñosos, incluidos los usos en olivo, vid y frutales, para las aplicaciones por pulverización normal entra filas, la dosis de aplicación real por unidad de superficie cultivada será de aprox. el 33% de la dosis nominal; y cuando el tratamiento sea localizado, para las aplicaciones alrededor de la base del tronco y entre filas, la dosis de aplicación real por unidad de superficie cultivada será de aprox. el 33-50% de la dosis nominal. En cítricos no aplicar el producto debajo de los árboles.
- Emplear prácticas agrícolas que eviten el contacto de los frutos con el producto o el suelo tratado.

## **PLAZO DE SEGURIDAD PARA LA COSECHA:**

- En olivo de almazara: deberá transcurrir un plazo de seguridad entre el tratamiento y la cosecha de las aceitunas de mínimo 28 días.
- En el resto de los cultivos/usos: no procede establecer plazo de seguridad.

## **GESTIÓN DE LAS RESISTENCIAS:**

- Aplicar las buenas prácticas de gestión integrada para el control de las malas hierbas. Usar herbicidas con diferentes mecanismos de acción y con espectros de acción complementarios sobre malas hierbas, sea en mezclas, en rotación o en tratamientos secuenciales.
- Usar la dosis de aplicación máxima recomendada para controlar las malas hierbas de más difícil control presentes en el campo, contemplando el momento de aplicación más apropiado (estadio de desarrollo de la mala hierba más adecuado) y bajo condiciones ambientales favorables.





# HERBICIDA

**Hileo NT**

- Después de realizar el tratamiento herbicida revisar el campo para comprobar que se ha obtenido el efecto deseado. Evitar que las malas hierbas sobrevivientes produzcan polen para reproducirse mediante semilla y minimizar la propagación vegetativa.
- Monitorizar los campos y asegurarse de que los equipos están limpios antes de realizar tratamientos en otros campos.

**PARA TODA INFORMACIÓN, SOBRE EL USO DE ESTE PRODUCTO Y EN ESPECIAL TODO LO RELATIVO A RIESGOS Y SEGURIDAD, LÉASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO O PÓNGASE EN CONTACTO CON EL SUMINISTRADOR.**

