

## FICHA TÉCNICA

### **NOMBRE DEL PRODUCTO**

---

**INTRUDER® 360**

### **NÚMERO DE REGISTRO**

---

25.449– Denominación común del producto GLYFOON.

### **COMPOSICIÓN**

---

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

### **FORMULACIÓN**

---

Concentrado soluble (SL).

### **DESCRIPCIÓN**

---

INTRUDER® 360 es un herbicida no selectivo a base de Glifosato, sistémico de post-emergencia, de acción foliar y aplicación localizada que, una vez absorbido por las hojas, es traslocado hacia las raíces y órganos de reserva, donde desempeña su función herbicida. En el suelo se inactiva, por lo que no tiene efecto residual alguno. INTRUDER® 360 controla malas hierbas de hoja estrecha y ancha, tanto anuales como vivaces en los siguientes ámbitos: Cultivos, Praderas, Canales de riego y linderos.

### **CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA**

---



H411 Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P261 Evitar respirar la niebla.

P262 Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.

P273 Evitar su liberación al medio ambiente.

P391 Recoger el vertido.

P405 Guardar bajo llave.

P501 Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

### **PRESENTACIÓN**

---

Envase 5 L y 20 L

## FICHA TÉCNICA

### APLICACIONES AUTORIZADAS. MODO DE EMPLEO Y DOSIS

Tratamientos herbicidas contra malas hierbas en post-emergencia de las mismas en:

Uso	Agente	Dosis (l/ha)	Forma y época de aplicación (condic. Específico)	Plazo de seguridad (días)
Canales de riego	Malas hierbas vivaces	3-10	<p><b>En pulverización centrífuga (manual o tractor):</b> 3 L/ha. Volumen: 25 L/ha.</p> <p><b>En pulverización con disco atomizador rotatorio (manual):</b> 3 L/ha. Volumen: 30 L/ha.</p> <p><b>En pulverización normal (manual o tractor):</b> 5-10 L/ha. Volumen: 100 L/ha.</p> <p><b>En pulverización disco atomizador rotatorio (tractor):</b> 3-6 L/ha. Volumen: 20-30 L/ha.</p>	NP
Herbáceas extensivas	Malas hierbas anuales	1,5-6	<p><b>En pulverización centrífuga (manual o tractor):</b> 3 L/ha. Volumen: 25 L/ha.</p> <p><b>En pulverización con disco atomizador rotatorio (manual):</b> 3 L/ha. Volumen: 30 L/ha.</p>	
Herbáceas intensivas	Malas hierbas anuales	1,5-6	<p><b>En pulverización normal (manual o tractor):</b> 1,5-6 L/ha (adaptando el volumen de caldo para no superar el máximo de dosis por ha).</p> <p><b>En pulverización con disco atomizador rotatorio (tractor):</b> 3-6/ha. Volumen: 20-30 L/ha.</p>	
Leñosas	Malas hierbas anuales	3-6	<p><b>En pulverización centrífuga (manual o tractor):</b> 3 L/ha. Volumen: 25 L/ha.</p> <p><b>En pulverización con disco atomizador rotatorio (manual):</b> 3 L/ha. Volumen: 30 L/ha.</p>	
	Malas hierbas vivaces	6-10	<p><b>En pulverización normal (manual o tractor):</b> 3-10 L/ha (adaptando el volumen de caldo para no superar el máximo de dosis por ha).</p> <p><b>En pulverización con disco atomizador rotatorio (tractor):</b> 3-6 L/ha. Volumen: 20-30 L/ha.</p>	
Linderos	Malas hierbas vivaces	3-10	<p><b>En pulverización centrífuga (manual o tractor):</b> 3 L/ha. Volumen: 25 L/ha.</p> <p><b>En pulverización con disco atomizador rotatorio (manual):</b> 3 L/ha. Volumen: 30 L/ha.</p> <p><b>En pulverización normal (manual o tractor):</b> 5-10 L/ha. Volumen: 100 L/ha.</p> <p><b>En pulverización disco atomizador rotatorio (tractor):</b> 3-6 L/ha. Volumen: 20-30 L/ha.</p>	
Praderas de siembra	Malezas leñosas	3-10	<p><b>En pulverización centrífuga (manual o tractor):</b> 3 L/ha. Volumen: 25 L/ha.</p> <p><b>En pulverización con disco atomizador rotatorio (manual):</b> 3 L/ha. Volumen: 30 L/ha.</p> <p><b>En pulverización normal (manual o tractor):</b> 5-10 L/ha. Volumen: 100 L/ha.</p> <p><b>En pulverización disco atomizador rotatorio (tractor):</b> 3-6 L/ha. Volumen: 20-30 L/ha.</p>	

## FICHA TÉCNICA

Uso	Agente	Dosis (l/ha)	Forma y época de aplicación (condic. Específico)	Plazo de seguridad (días)
Praderas naturales	Malezas leñosas	3-10	<p><b>En pulverización centrifuga (manual o tractor):</b> 3 L/ha. Volumen: 25 L/ha.</p> <p><b>En pulverización con disco atomizador rotatorio (manual):</b> 3 L/ha. Volumen: 30 L/ha.</p> <p><b>En pulverización normal (manual o tractor):</b> 5-10 L/ha. Volumen: 100 L/ha.</p> <p><b>En pulverización disco atomizador rotatorio (tractor):</b> 3-6 L/ha. Volumen: 20-30 L/ha.</p>	NP

En canales de riego y linderos, observar las precauciones indicadas en la etiqueta para los correspondientes cultivos o plantaciones adyacentes. No pastar las malas hierbas tratadas.

**Antes de utilizar el producto lea detenidamente las instrucciones contenidas en la etiqueta del envase (cultivos, dosis, precauciones, etc.). La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondiente.**