

# HERBICIDA TOUCHDOWN Premium

## HERBICIDA SOLUBLE (Glifosato 36%)

**CÓDIGO:** 40037

**CARACTERÍSTICAS:** Herbicida no selectivo de carácter sistémico, que actúa en post emergencia sin acción residual y es utilizado en pastos/pastizales, cultivos, márgenes de acequias, linderos y márgenes de cultivo.  
**Materia activa: Glifosato 36% . Sal amónica (360 g/l). Inscrito en el Registro Oficial de Productos Fitosanitarios con el número 25.428**  
Se inactiva en contacto con el suelo, siendo degradado posteriormente.

**ESPECIFICACIONES:**

Aspecto:	Líquido concentrado soluble
Color:	Marron
Olor:	Dulce
pH:	6.8
Densidad a 20°C:	1.206 g/cm <sup>3</sup>

**APLICACIONES:** Frutales de hoja caduca, cereales, terrenos agrícolas antes de la siembra o la plantación y terrenos forestales.  
Operaciones de limpieza en post-emergencia.  
**Dosificaciones:**  
Se recomienda **diluir al 2%**.

- Frutales de hoja caduca.....Malas hierbas anuales.....3 l/ha
- Frutales de hoja caduca.....Malas hierbas vivaces.....7 l/ha
- Terrenos agrícolas.....Malas hierbas anuales.....3 l/ha
- Terrenos agrícolas.....Malas hierbas vivaces.....6 l/ha
- Terrenos forestales.....Malas hierbas anuales.....3 l/ha
- Terrenos forestales.....Malas hierbas vivaces..... 6l/ha

**MODO DE EMPLEO:** Aplicar en pulverización de baja presión sobre el follaje de las malas hierbas en vegetación activa y sin síntomas de sequía. Debe evitarse mojar hojas o partes verdes del cultivo.  
No tratar en momentos calurosos del día y tratar en condiciones de humedad relativa alta para favorecer la penetración del producto.  
Tratar sin viento y cuando no se esperen lluvias o se vaya a regar en un plazo de 4 horas.  
Aplicar antes de la siembra o plantación respetando el plazo de un día si las malas hierbas son anuales o de 7 días si son vivaces.  
No tratar en cereales destinados a simiente o cebada cervecera.  
No mezclar con otros productos no recomendados.  
Respétese un plazo de seguridad de 7 días en cereales y terrenos agrícolas.

**RECOMENDACIONES:** Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.  
Manténgase fuera del alcance de los niños.  
Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos  
No respirar los vapores  
Evítese el contacto con los ojos y la piel  
Úsense indumentaria y guantes de protección adecuados  
En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico

**Envases: 10 L, 20L**