

HERBICIDA TOTAL



en forma de
"CONCENTRADO SOLUBLE" (SL)

Glifosato.....36% p/v (360 g/l)
-en forma de sal isopropilamina-

CARACTERÍSTICAS

HERBICIDA TOTAL SIPCAM JARDIN es un herbicida de postemergencia. Se caracteriza por una buena translocación, un amplio espectro de acción y un buen control de partes subterráneas reproductivas. Es absorbido por vía foliar y translocado a toda la planta.

APLICACIONES AUTORIZADAS

Tratamientos herbicidas en **CULTIVOS LEÑOSOS** de porte no rastrero de más de 3-4 años, en aplicación dirigida, **HERBACEAS INTENSIVAS Y EXTENSIVAS**, en presiembra o en postemergencia cuando tengan una altura suficiente para efectuar tratamiento entre líneas con pantalla localizadora; **RENOVACIÓN DE PASTIZALES**, tratamientos puntuales para el control de malezas leñosas, **MÁRGENES DE CULTIVOS Y ACEQUIAS**: contra malas hierbas vivaces en postemergencia de las mismas.

DOSIS y MODO DE EMPLEO

La dosis de empleo son 125 ml (para control de anuales, fáciles) y 250 ml (para control de perennes, difíciles) por mochila. Utilizar de 0,6 a 1 ml por m².

El momento más adecuado para tratamiento de perennes suele ser después de la floración y, en cualquier situación, cuando las malas hierbas estén en crecimiento activo.

CALENDARIO DE APLICACIÓN

E F M A M J J A S O N D

COMPATIBILIDAD

No mezclar **HERBICIDA TOTAL** con productos no recomendados, ya que podría reducirse su eficacia herbicida.

PRECAUCIONES DE EMPLEO

No mojar las hojas y partes verdes del cultivo ni heridas de poda recientes, por riesgo de fitotoxicidad. No realizar tratamientos con dosis mayores de 1,8 kg s.a./ha en terrenos forestales si existen setas silvestres en la zona tratada. Una lluvia caída dentro de las 4-6 horas después de la aplicación puede reducir la eficacia del tratamiento. No aplicar en días ventosos. No utilizar tanques ni equipos de hierro galvanizado ni acero sin revestimiento. Utilizar agua limpia y lavar bien los equipos usados.

PLAZOS DE SEGURIDAD

En olivo de almazara, deberán transcurrir entre la aplicación y la entrada de ganado o pastoreo 7 días.

PRESENTACIONES

Envase de 250 ml con tapón dosificador graduado hasta 75 ml.

DATOS DEL REGISTRO

- **Nº de Registro** : 19.100
- **Mitigación de riesgos medioambientales**

Para proteger las plantas no objeto del tratamiento, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta la zona no cultivada.

- **Mitigación de riesgos en la manipulación**

El aplicador deberá utilizar guantes adecuados durante la mezcla/carga y aplicación, así como ropa de protección para el tronco y las piernas. Además, en las aplicaciones manuales deberán utilizar ropa impermeable para las piernas y botas impermeables. No entrar en las áreas o cultivos tratados durante las primeras 24 horas tras la aplicación del producto. Durante las siguientes 24 horas se deberá usar ropa de protección y guantes de protección química adecuada. Lávese la ropa de protección después de usarla.

Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

