

“USO AGRÍCOLA”

JORNAL **ULTRA** GS glifosato

Gránulos Solubles

Herbicida

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

% EN PESO

INGREDIENTE ACTIVO:

Glifosato de amonio: Sal monoamónica de N-(fosfonometil)glicina 74.70
(Equivalente a 747 g de glifosato de amonio / Kg)

74.70

INGREDIENTES INERTES:

Surfactante y portador

25.30

Total

100.00

No. de Registro: RSCO-HEDE-0230-X0039-032-74.7



Nocivo si se inhala



“HECHO EN CHINA”



“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS”

“INSTRUCCIONES DE USO”

“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”

JORNAL ULTRA GS es un herbicida recomendado para el control de maleza y perenne. Se aplica en forma de aspersión al follaje y llega hasta las raíces de la maleza ya brotada. No tiene actividad en el suelo por lo que no daña la emergencia de los cultivos.

Cultivo	MALEZA		Dosis (Kg/ha)	Observaciones
	Nombre común	Nombre científico		
Limonero Lima Mandarina Naranja Pomelo Toronjo (28)	Escobilla	<i>Sida acuta</i>	1.0 – 3.0	Realizar una aplicación dirigida a la maleza; volumen de aspersión 200 – 300 L/ha. Para asegurar un adecuado control adicionar un coadyuvante no iónico a 0.1%
	Zacate pinto	<i>Echinochloa colonum</i>		
Zacate burro	<i>Paspalum conjugatum</i>			
Quelite o bledo	<i>Amaranthus hybridus</i>			
	Zacate Johnson	<i>Sorghum halepense</i>	3.0	
	Caminadora	<i>Rottboellia cochinchinensis</i>		
	Hierba de pollo	<i>Commelina diffusa</i>	3.0	
	Platanillo	<i>Heliconia bihal</i>		

Tiempo de reentrada a zonas tratados: 12 horas
() Intervalo de seguridad: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Para abrir el envase, quite la tapa de rosca y el sello de seguridad. En aplicaciones terrestres mezcle la dosis de **JORNAL ULTRA GS** y agua varían de acuerdo a la altura y cantidad de follaje de la maleza. La cantidad de agua a usar dependerá del equipo de aplicación. Para el caso de equipo terrestre, como aspersora de mochila manual, se recomienda usar volúmenes de 200 – 300 L/ha. Se recomienda usar un coadyuvante no iónico a dosis de 0.1%. Use el equipo de protección como lo indica la sección de **“PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO”** de esta etiqueta.

CONTRAINDICACIONES

Si existe posibilidad de lluvia dentro de un periodo de 2 horas no aplique este producto ya que se reduce su efectividad. No aplique este producto en contra del viento o con vientos mayores de 10 km/hora para evitar el arrastre del producto. No mezclar, almacenar ni aplicar este producto en tanques de acero galvanizado, excepto de acero inoxidable, ya que el producto puede reaccionar gas hidrógeno y formar una mezcla combustible.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a los cultivos aquí indicados si se utiliza de acuerdo a las recomendaciones de la etiqueta. Evite el contacto con el follaje de las plantas deseables para no causar efectos fitotóxicos. No tiene actividad en el suelo, por lo que las aplicaciones en presiembra no afectan la germinación de la semilla del cultivo.

INCOMPATIBILIDAD

No se recomienda **JORNAL ULTRA GS** en mezclas de tanque. Si se desea mezclar, la mezcla se hará con productos registrados en los cultivos recomendados en esta etiqueta, sin embargo, es necesario realizar una prueba de compatibilidad y fitotoxicidad previa a la aplicación.

MANEJO DE LA RESISTENCIA

“PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN, EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNANDOLO CON OTROS GRUPOS QUIMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCION Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACION Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS METODOS DE CONTROL”.



PRECAUCIÓN

