

RASAR

HERBICIDA AGRÍCOLA


CLASE	Herbicida Agrícola
INGREDIENTE ACTIVO	2,4-D Sal Amina..... 720 g/L
GRUPO QUÍMICO	Fenoxiacéticos
FORMULACIÓN	Concentrado Soluble (SL)
DISTRIBUDOR	Sociedad Anónima FAUSTO PIAGGIO
Nº REGISTRO	PQUA Nº 624 - SENASA
TITULAR DEL REGISTRO	Sociedad Anónima FAUSTO PIAGGIO
TOXICIDAD	Etiqueta con franja de color Azul Ligeramente peligroso. Cuidado
MECANISMO Y MODO DE ACCIÓN	<p>RASAR es un herbicida hormonal, selectivo, sistémico, post emergente usado en malezas de hoja ancha en cultivos anuales y perennes.</p> <p>RASAR al entrar en contacto con las malezas es absorbido y translocado hacia las zonas meristemáticas de brotes y raíces, alterando su metabolismo; lo cual provoca al inicio una severa epinastia en hojas, tallos y peciolos, posteriormente la muerte de la maleza.</p>

CUADRO DE USOS

CULTIVOS	MALEZAS		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/200L	L/ha		
Maíz	Chamico	<i>Datura stramonium</i>	0.75	2	45	0.05
	Capulí cimarrón	<i>Nicandra physalodes</i>				
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>				
	Yuyo Macho	<i>Amaranthus spinosus</i>				
Caña de azúcar	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>	-	1.5	88	0.05
	Capuli cimarron	<i>Nicandra physalodes</i>				
	Lechera	<i>Euphorbia peplus</i>				
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>				
	Yuyo	<i>Amaranthus spinosus</i>				

P.C.: Período de carencia **L.M.R.:** Límite máximo de residuos

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO	<p>Disolver previamente RASAR en un recipiente con agua, mezclar homogéneamente, luego agregar al cilindro o mochila (según sea el caso) y completar con agua hasta alcanzar el volumen requerido.</p> <p>-Aplicar a primeras horas de la mañana o por la tarde, sin viento fuerte ni rocío en la superficie de la planta.</p> <p>-Usar equipo de protección personal durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto.</p> <p>-Asegurar que la aplicación del producto sea uniforme, verificando que los equipos de aplicación se encuentren debidamente calibrados.</p> <p>-Rotar con productos de diferente modo de acción para evitar el desarrollo de resistencia de la plaga objetivo.</p>
FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN	<p>En maíz se recomienda aplicar el producto durante las primeras fases de crecimiento (Desarrollo vegetativo) hasta que el cultivo alcance los 20 – 25 cm de altura (2-8 hojas), posteriormente la aplicación debe ser dirigida a las malezas. Se recomienda además que las malezas a controlar se encuentren en los primeros estados fenológicos, es decir cuando tengan alrededor de 3 – 4 hojas verdaderas. Realizar un máximo de una aplicación por campaña/año.</p>

PERIODO DE REINGRESO	No ingresar a las áreas tratadas durante 24 horas después de la aplicación.
COMPATIBILIDAD	Este producto es incompatible con agentes altamente oxidantes.
FITOTOXICIDAD	No es fitotóxico usado a las dosis recomendadas y en los cultivos recomendados.
MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS	<p>Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.</p> 
TELÉFONOS DE EMERGENCIA	<p>ESSALUD EN LÍNEA: 411-8000 (opción 4) CISPROQUIM: 0800-50847 SOCIEDAD ANONIMA FAUSTO PIAGGIO: 464-2222 CETOX: 080071911 (línea gratuita)</p>