	FICHA TÉCNICA	CÓDIGO: FT-P-A-043
	PRODUCTO TERMINADO	VERSIÓN: 8
	SOCIO (Concentrado Soluble y gránulos dispersables).	FECHA: 31/Ene/2022
	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL	PÁGINA 1 de 5
	I+D AGROQUIMICOS	

1. NOMBRE

SOCIO, Concentrado Soluble y gránulos dispersables. Registro nacional ICA No. 548.

2. DESCRIPCIÓN

SOCIO, es un herbicida compuesto por un concentrado soluble de Picloram de 240g/l , más gránulos dispersables con un 60% de Metsulfuron metil.

3. CARACTERÍSTICAS

SOCIO es un herbicida selectivo sistémico, recomendado para el control de malezas de hoja ancha, semi leñosas y herbáceas que crecen en potreros.

4. ESPECIFICACIONES

CARACTERÍSTICA ESPECIFICACIÓN

Densidad (g/ml): 1.152-1.172

pH: 7.5-9.5

Contenido de Picloram: 232.0 - 247.0g/L

Sólido

pH (5%) : 5.0-7.0

Contenido de metsulfuron metil: 582 - 618 g/kg

5. APLICACIONES Y USOS

Dosis de aplicación




APOYAMOS EL
PACTO GLOBAL



SOLUCIONES PARA LA PROTECCIÓN Y NUTRICIÓN
DE CULTIVOS Y POTREROS

f Agro/Invesa
i Invesa_sa

www.invesa.com

	FICHA TÉCNICA		CÓDIGO: FT-P-A-043
	PRODUCTO TERMINADO		VERSIÓN: 8
	SOCIO (Concentrado Soluble y gránulos dispersables).		FECHA: 31/Ene/2022
	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL		PÁGINA 2 de 5
I+D AGROQUIMICOS			

Malezas de consistencia herbácea (DOSIS BAJA)			
Verbena negra	<i>Starchytarpheta cayennensis</i>	Chilinchil	<i>Cassia tora</i>
Emilia	<i>Emilia sonchifolia</i>	Dormidera	<i>Mimosa sp</i>
Botón blanco	<i>Borreria laevis</i>		
Malezas de consistencia leñosa (DOSIS ALTA)			
Verbena roja	<i>Lantana camara</i>	Salvia	<i>Salvia sp</i>
Verbena morada	<i>Lantana canescens</i>	Mortiño	<i>Clidemia hirta</i>
Pega pega	<i>Desmodium tortuosum</i>	Escoba	<i>Sida sp</i>
Pela	<i>Acacia farnesiana</i>	Helecho	<i>Pteridium sp</i>

Las dosis recomendadas son:

CULTIVO	OBJETIVO BIOLÓGICO	DOSIS/ha*	EPOCA DE APLICACIÓN	P.C.	P.R.
Praderas	Arvenses de hoja ancha Herbáceas.	534 ml + 13,34 g (2 frascos)	Aplicar sobre malezas en activo crecimiento o antes de floración, una vez establecido el periodo de lluvias o con suficiente humedad en el suelo.	NA	0 horas
	Arvenses de hoja ancha Semileñosas, leñosas	1068 ml + 26,68 g (4 frascos)			

Calibre bien su equipo de aspersión antes de hacer la aplicación del herbicida. Se recomienda trabajar el equipo disponible a una presión de descarga baja, cercana a 30 p.s.i. P.C: Período de carencia. P.R: Período de reentrada. N.A. No aplica

* Utilice las medidas de dosis indicadas dentro de la tapa dosificadora del envase. Raya de abajo =dosis baja. Raya de arriba = dosis alta

NOTA: Se recomienda sacar el ganado del potrero antes de aplicar SOCIO® y reintroducirlo después de 24 horas de tratado.

EQUIPOS Y VOLUMEN DE MEZCLA:

Para preparar la mezcla de SOCIO® disuelva los gránulos en el líquido agitando vigorosamente el envase durante 15 segundos o hasta obtener una mezcla uniforme. Vierta la cantidad recomendada para su aplicación en la mitad del agua requerida y agite bien. Luego adicione el agua restante agitando. Proceda inmediatamente a su aplicación. Agite siempre la mezcla antes de llenar el equipo de aspersión. El volumen de agua a usar debe ser de 200 a 400 litros por hectárea dependiendo de la densidad de la maleza.



APOYAMOS EL PACTO GLOBAL




SOLUCIONES PARA LA PROTECCIÓN Y NUTRICIÓN DE CULTIVOS Y POTREROS

f Agro/Invesa

Instagram Invesa_sa

www.invesa.com

	FICHA TÉCNICA	CÓDIGO: FT-P-A-043
	PRODUCTO TERMINADO	VERSIÓN: 8
	SOCIO (Concentrado Soluble y gránulos dispersables).	FECHA: 31/Ene/2022
	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL	PÁGINA 3 de 5
	I+D AGROQUIMICOS	

TRATAMIENTO AL FOLLAJE Ó APLICACIÓN FOLIAR

Este se realiza con equipos de aspersión tales como bomba de espalda, equipo de bestia, bombas de tractor de acuerdo con las regulaciones del ICA vigentes en la zona.

Antes de hacer la aplicación es importante hacer el inventario de las malezas, ya que así se determinará el tratamiento o aplicación a hacer, observando el grado de susceptibilidad o no de las especies de malezas a controlar en el ó los potreros. Se observará además de la planta, tipo de raíz, hoja, tallo y propagación de la misma, para así determinar la aplicación a realizar.

6. PRESENTACIÓN

SOCIO, se distribuye en frasco de PET con 6.67 gramos del producto granulado, empacados de manera especial en la tapa, y en el frasco del producto se distribuyen 267 mililitros del concentrado soluble.


7. CONDICIONES DE SEGURIDAD EN EL ALMACENAMIENTO Y LA MANIPULACIÓN

ALMACENAMIENTO

Almacenar el producto **Socio**. Bajo llave en un lugar fresco, seco y ventilado, en sus envases y empaques originales, debidamente cerrados y con su etiqueta adherida para evitar posibles deterioros y accidentes. No almacenar en casa de habitación ni almacenar o transportar cerca de alimentos para humanos y animales domésticos, fertilizantes, semillas y/o plaguicidas para evitar intoxicación y/o posteriores efectos en cultivos susceptibles a este tipo de herbicidas.

Almacenado en los envases originales, bien sellados y en óptimas condiciones **Socio** tiene una fecha de vencimiento de 2 años.

INDICACIONES DE MANEJO

	FICHA TÉCNICA	CÓDIGO: FT-P-A-043
	PRODUCTO TERMINADO	VERSIÓN: 8
	SOCIO (Concentrado Soluble y gránulos dispersables).	FECHA: 31/Ene/2022
	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL	PÁGINA 4 de 5
	I+D AGROQUIMICOS	

- 7.1 Lea la etiqueta antes de usar el producto.
- 7.2 Manténgase fuera del alcance de los niños.
- 7.3 Evite contaminar con Socio las aguas que vayan a ser utilizadas para consumo humano o para riego de cultivos.
- 7.4 En caso de contacto prolongado con la piel se pueden producir irritaciones. Cámbiese la ropa y los zapatos contaminados, lávese con abundante agua y jabón la parte afectada.
- 7.5 Después de la aplicación, lávese la piel con abundante agua y jabón, lo mismo que las ropas antes de usarlas de nuevo.
- 7.6 En caso de contacto con los ojos, lávese inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos.
- 7.7 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.
- 7.8 Socio es un herbicida clasificado toxicológicamente como de CATEGORIA III, LIGERAMENTE PELIGROSO, CUIDADO.

8. CONSIDERACIONES AMBIENTALES

Es importante en el manejo de este producto o material conocer la información de uso y seguridad y utilizar todo el contenido para evitar la generación de desperdicios. Se debe evitar verter este producto por los canales de aguas lluvias o al suelo.



APOYAMOS EL
PACTO GLOBAL



SOLUCIONES PARA LA PROTECCIÓN Y NUTRICIÓN
DE CULTIVOS Y POTREROS

 Agro/Invesa

 Invesa_sa

www.invesa.com

	FICHA TÉCNICA	CÓDIGO: FT-P-A-043
	PRODUCTO TERMINADO	VERSIÓN: 8
	SOCIO (Concentrado Soluble y gránulos dispersables).	FECHA: 31/Ene/2022
	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL	PÁGINA 5 de 5
	I+D AGROQUIMICOS	

En aplicaciones con Socio se debe cumplir con la normatividad vigente relacionada con el manejo, uso y disposición de este producto o material en aras de prevenir la afectación del medio ambiente.

9. GARANTÍA

El fabricante garantiza que las características físico químicas del producto corresponden a las anotadas en esta etiqueta y que mediante registro oficial de venta, se verifico que es apto para los fines aquí recomendados, de acuerdo a las indicaciones de empleo.

ELABORÓ	REVISÓ	APROBÓ
Cargo: Profesional Tecnológico II Agroquímicos Fecha: 25/Ene/2022	Cargo: Representante De Ventas (Agro) Fecha: 26/Ene/2022 Cargo: Representante De Ventas (Agro) Fecha: 26/Ene/2022 Coordinadora Centro Cargo: Tecnológico Agroquímicos Fecha: 27/Ene/2022 Cargo: Director Técnico Fecha: 31/Ene/2022	Cargo: Sistema De Gestión Integral Fecha: 31/Ene/2022



APOYAMOS EL PACTO GLOBAL



SOLUCIONES PARA LA PROTECCIÓN Y NUTRICIÓN DE CULTIVOS Y POTREROS

Agro/Invesa
 Invesa_sa

www.invesa.com