

# PICLORAM AGROCENTRO 240 SL<sup>®</sup>

Concentrado Soluble - REGISTRO NACIONAL ICA 1667

## COMPOSICIÓN

Ingrediente Activo:

Picloram: ..... 240 g/L

4-amino-3,5,6-trichloropyridine-2-carboxylic acido de formulación a 20 °C

## INFORMACIÓN GENERAL

PICLORAM AGROCENTRO 240 SL, es un herbicida sistémico, posemergente, selectivo; es absorbido rápidamente por hojas y especialmente brotes jóvenes de la maleza. Se recomienda aplicar esta dosis con malezas jóvenes, evitando en lo posible dejar que lleguen a estados leñosos.

Actúa como regulador de crecimiento, interfiere con la síntesis de ácidos nucleicos, controlando la síntesis de proteína en diferentes etapas; se mueve por el simplasto con los asimilados de las hojas productivas a los órganos en consumo o almacenamiento. Clasificado por la HRAC como Análogos Acido Indol Acético (Auxinas sintéticas), grupo O, Fenoxycarboxílico, tiene riesgo de resistencia de bajo a medio.

## RECOMENDACIONES DE USO

Se recomienda sacar el ganado del potrero antes de la aplicación y reintroducirlo mínimo 24 horas después

El producto, debe ser aplicado cuando las malezas se encuentren en activo crecimiento, condición que se ve favorecida en épocas de lluvia, cuando hay buena humedad en el suelo.

## PRESENTACIONES

PICLORAM AGROCENTRO 240 SL se encuentra en presentaciones de 1, 4 y 20 litros.

## RESPONSABILIDAD

El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



Herbidas



de uso agrícola

## COMPATIBILIDAD

PICLORAM AGROCENTRO 240 SL es un producto que no debe ser mezclado con ningún tipo de fertilizantes, plaguicidas o surfactantes sin antes realizar una prueba de compatibilidad o consultar con un ingeniero agrónomo.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

No ingerir. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. Mantener lejos del alcance de niños y animales. Manipulación del producto: usar mascarilla, gafas de seguridad para sustancias químicas, guantes de goma o nitrilo, traje completo impermeable con gorro y botas de goma. Aplicación del producto: usar respirador con filtro para vapores orgánicos, gafas de seguridad para sustancias químicas, guantes de goma o nitrilo, traje completo impermeable con gorro y botas de goma. Después de cada aplicación y antes de comer, beber, fumar, lavarse las manos, brazos y cara con agua y jabón. Ducharse al terminar la jornada de trabajo.

## MANEJO DE ENVASES

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. Deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

## ALMACENAMIENTO

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos o medicinas de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). Siempre mantenga el producto en su empaque original.

Para la protección de la fauna terrestre o acuática evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar.

## TELS. EN CASO DE EMERGENCIA

En caso de cualquier eventualidad contactarse con emergencias toxicológicas (24 horas):

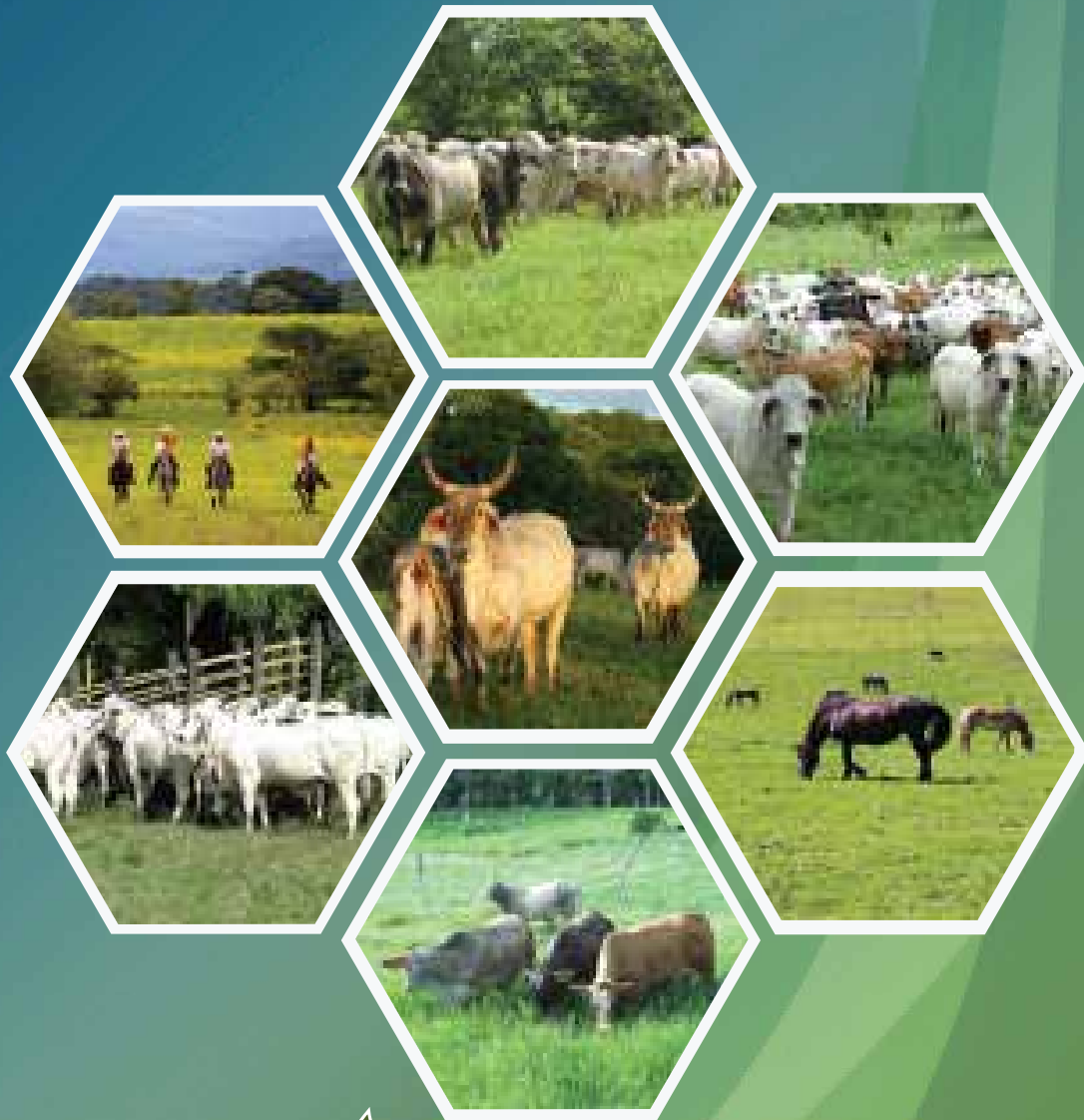
CISPROQUIM:

01-8000-916012 Fuera de Bogotá

2886012 En Bogotá.

# DOSIS Y EPOCAS DE APLICACIÓN

Cultivo	Blanco Biológico	Dosis	Período de Reentrada	Período de carencia
Potreros	Dormidera (Mimosa púdica), Escoba (Sida acuta), Pega Pega (Desmodium tortuosum), Lantana (lantana camara), Mariguana Macho (Parthenium hysterophorus), Bledo (Amaranthus dubius), Verbena (Stachytarpheta cayennensis), Trébol flor blanca (Trifolium repens), Venadillo (Conyza bonaerensis)	2.0 L/Ha	0 horas	21 días



**a c agrocentro®**  
Colombia, S.A.S.

Calle 108 #51-81, Bogotá, Colombia  
Teléfonos: 613-6939 y 613-6831  
colombia@agrocentro.info  
www.colombia.agrocentro.com



Planta de Formulación / Km 9 vía Mamonal, Cartagena – Colombia / Teléfono: 6685966

