

# FOMESAGROP 25

Herbicida

Grupo Químico: DIFENIL ETER  
CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Herbicida selectivo para el control de malezas de hoja ancha en Soja, Maní y Poroto

## COMPOSICION

FOMESAFEN: 5- (2-cloro- $\alpha$ , $\alpha$ , $\alpha$ -trifluoro-p-toliloxi) -N-mesil-2-nitrobenzamida.....	25% p/v
Inertes.....	100%p/v

**CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA CLASE III « PRODUCTO POCO PELIGROSO».**

**PRODUCTO NO INFLAMABLE, NO EXPLOSIVO, NO CORROSIVO**

Fabricado por:

CHIZHOU BIOAGRILAND MULTICHEM CO., LTD.  
Xiangyu Chemical Industry Park, Dongzhi County,  
Chizhou City, Anhui Province, China

Cel: +86 (25) 86304885

**Contenido Neto: 4 x 5 Litros.**

REGISTRO N°: 6609  
LIBRE VENTA N°: 6108  
N° DE LOTE: Ver envase  
FECHA DE FABRICACIÓN: Ver envase  
FECHA DE VENCIMIENTO: Ver envase

Registrado, Importado y Comercializado por:

  
**CIAGROPA**  
COMPAÑIA DE AGROQUIMICOS DEL PARAGUAY S.A.

Registro Entidad Comercial 1.317  
REG. SENAVE: A.2-SENAVE-1.317/ A.3-SENAVE-1.317/ A.4-  
SENAVE-1.317/A.5-SENAVE-1.317/A.6-SENAVE-1.317/A.7-SENAVE-1.317  
Lomas Valentinas N° 3.902 - Parque Industrial AVAY  
TEL: +595225 952 670  
VILLETA - PARAGUAY

## Precauciones Generales

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.

INUTILIZAR Y ELIMINAR ADECUADAMENTE LOS ENVASES VACÍOS.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O ENVASE AL MÉDICO.

NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y DEMÁS FUENTES DE AGUA.

NO APLICAR EL PRODUCTO EN PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR.

**"LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y EL FOLLETO ADJUNTO ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**

**CUIDADO**



# FOMESAGROP 25

Herbicida

Grupo Químico: DIFENIL ETER  
CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Herbicida selectivo para el control de malezas de hoja ancha en Soja, Maní y Poroto

## COMPOSICION

FOMESAFEN: 5- (2-cloro- $\alpha$ , $\alpha$ , $\alpha$ -trifluoro-p-toliloxi) -N-mesil-2-nitrobenzamida.....	25% p/v
Inertes.....	100%p/v

**CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA CLASE III « PRODUCTO POCO PELIGROSO».**

**PRODUCTO NO INFLAMABLE, NO EXPLOSIVO, NO CORROSIVO**

Fabricado por:

CHIZHOU BIOAGRILAND MULTICHEM CO., LTD.  
Xiangyu Chemical Industry Park, Dongzhi County,  
Chizhou City, Anhui Province, China

Cel: +86 (25) 86304885

**Contenido Neto: 5 Litros.**

REGISTRO N°: 6609  
LIBRE VENTA N°: 6108  
N° DE LOTE: Ver envase  
FECHA DE FABRICACIÓN: Ver envase  
FECHA DE VENCIMIENTO: Ver envase

Registrado, Importado y Comercializado por:

  
**CIAGROPA**  
COMPAÑIA DE AGROQUIMICOS DEL PARAGUAY S.A.

Registro Entidad Comercial 1.317  
REG. SENAVE: A.2-SENAVE-1.317/ A.3-SENAVE-1.317/ A.4-  
SENAVE-1.317/A.5-SENAVE-1.317/A.6-SENAVE-1.317/A.7-SENAVE-1.317  
Lomas Valentinas N° 3.902 - Parque Industrial AVAY  
TEL: +595225 952 670  
VILLETA - PARAGUAY

## Precauciones Generales

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.

INUTILIZAR Y ELIMINAR ADECUADAMENTE LOS ENVASES VACÍOS.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O ENVASE AL MÉDICO.

NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y DEMÁS FUENTES DE AGUA.

NO APLICAR EL PRODUCTO EN PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR.

**"LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y EL FOLLETO ADJUNTO ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**

**CUIDADO**



# FOMESAGROP 25

Herbicida

## Informaciones Generales sobre

**FOMESAGROP 25** es un herbicida selectivo para el control de malezas de hoja ancha en Soja, Maní y Poroto.

**FOMESAGROP 25** actúa por contacto, por lo que se debe realizar una buena aplicación para lograr una buena cobertura de las malezas que se quiere controlar y asegurar mejor efectividad. También puede usarse en preemergencia del cultivo de soja, aplicado en combinación con Acetogrop 84% EC, para el control de malezas de hojas anchas.

**Destino adecuado de los restos y de los envases: Restos de producto:** Realice el triple lavado (Agregue agua hasta 1/4 del envase, cierre y agite el envase por 30 segundos, vierta el contenido en el tanque de fumigación, repita el proceso 3 veces). Inutilice los envases perforando correctamente, almacénelo en un lugar adecuado para posterior recolección y disposición final por empresas debidamente autorizadas para el efecto.



**MODO DE APLICACIÓN:** La aplicación puede ser terrestre o aérea. Mezclar siempre con coadyuvante al 0,2 % del volumen total del caldo de aplicación. No aplicar bajo condiciones de sequía o humedad del aire menor a 65 %.

**INCOMPATIBILIDAD:** se recomienda realizar una prueba de compatibilidad previa. **FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico para los cultivos en los cuales se recomienda. El producto es más persistente bajo condiciones de sequía. En inviernos muy secos y suelos con baja materia orgánica o livianos, no sembrar sorgo por un periodo de 12 meses. **TIEMPO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:** 24 horas. En caso de ser necesario el ingreso antes del plazo recomendado, hacerlo con equipo de protección personal. **PERIODO DE CARENCIA:** Maní: 60 días, Poroto: 60 días Soja: 60 días Maíz o Sorgo: 150 días

**NOTA:** Garantizamos la composición y calidad de este producto según las especificaciones indicadas. Debido a que el almacenamiento y aplicación del mismo se realizan fuera de nuestro control, no nos responsabilizamos por los daños y perjuicios derivados de los mismos.



## CUIDADO



**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS. INTILIZAR Y ELIMINAR ADECUADAMENTE LOS ENVASES VACIOS. EN CASO DE INTOXICACIÓN LEVANTAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL MÉDICO. NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS RÍOS Y DEMÁS FUENTES DE AGUA. NO APLICAR EL PRODUCTO EN LA PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR.**

**MEDIDAS PRECAUTORIAS:** Leer toda la etiqueta y seguir las instrucciones. Manipular con ventilación y/o medios exhaustivos adecuados. Utilizar los equipos de protección individual adecuados. Usar gafas contra salpicaduras químicas durante operaciones de mezcla/derrame u otras actividades en las cuales es probable el contacto de los ojos con el producto no diluido. Durante la aplicación: protector facial, guantes de goma de nitrilo, camisa de mangas largas y pantalones largos. Evitar el contacto con los ojos, piel o ropas de trabajo. Evitar respirar los vapores del producto o el producto diluido durante la aplicación. No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Una vez terminada la aplicación, lavar primero el guante antes de sacarlo, luego lavar bien el equipo de protección personal utilizado. Después de la aplicación bañarse y cambiarse de ropa. El local de almacenamiento debe ser exclusivo para productos agroquímicos

**RIESGOS A LA SALUD HUMANA - CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA CLASE III «PRODUCTO POCO PELIGROSO».**

**RIESGOS AMBIENTALES:** Prácticamente no tóxico para las aves. Prácticamente no tóxico para los peces. Virtualmente no tóxico para las abejas.

**INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO:** Transporte y almacene este producto en su envase original bien cerrado y con su respectiva etiqueta debidamente pegada. Almacene bajo llave en lugar fresco, seco y bien ventilado y aislado de otros productos. No almacenar junto con alimentos y/o medicamentos. **INSTRUCCIONES DE TRANSPORTE:** No transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicamentos, ración de animales y personas. Deben ser transportados en su envase original bien cerrado, debidamente identificados y lacrado. **INSTRUCCIONES EN ACCIDENTES:** En caso de accidente contactar con las autoridades competentes. Utilizar el equipamiento de protección individual. **DERRAME:** Aísle y señale el área contaminada. Use equipo de protección. Detenga el escurrimiento no permitiendo que el producto entre en alcantarillas, drenajes o cursos de agua, recoja el derrame líquido con material absorbente y coloque en un recipiente para su posterior destrucción. En casos graves contactar a las autoridades locales competentes. **INCENDIOS:** En caso de incendio utilizar usar espuma, dióxido de carbono o polvo químico. Para incendios mayores usar espuma o niebla de agua. No apropiado: chorro de agua. Si no supone riesgo se recomienda remover los envases del área de fuego y cercanos al área de fuego. Combatir el fuego colocándose a favor del viento para evitar la intoxicación.

**Destino adecuado de los restos y de los envases: Restos de producto:**

Realice el triple lavado (Agregue agua hasta 1/4 del envase, cierre y agite el envase por 30 segundos, vierta el contenido en el tanque de fumigación, repita el proceso 3 veces). Inutilice los envases perforando correctamente, almacénelo en un lugar adecuado para posterior recolección y disposición final por empresas debidamente autorizadas para el efecto.

**PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de inhalación: Remover a la persona contaminada para en ambiente abierto y ventilado. Si es necesario realizar procedimientos de respiración artificial. Consultar con un médico teniendo a disposición el rótulo o etiqueta del producto. Contacto con la piel: Remover inmediatamente la ropa y zapatos contaminados. Lavar las partes contaminadas con abundante agua corriente durante 15-20 minutos. Consultar con un médico si la piel está irritada teniendo a disposición el rótulo o etiqueta del producto. En caso de contacto ocular: Lavar los ojos inmediatamente con agua corriente durante 15 minutos, separando bien los párpados. Consultar con un médico teniendo a disposición el rótulo o etiqueta del producto. En caso de ingestión accidental: No inducir al vómito. Enjuagar muy bien la boca con agua; luego dar a beber inmediatamente dos vasos de agua. Nunca suministrar nada por vía oral a una persona inconsciente. Consultar con un médico teniendo a disposición el rótulo o etiqueta del producto. **ANTIDOTO Y TRATAMIENTO:** Tratamiento Sintomático. Tratamiento sugerido: Remover el tóxico mediante lavado de piel o lavado de estómago (cuidando de no aspirar el contenido gástrico); forzar diuresis, administrar protectores hepáticos y controlar el aparato cardiovascular. Dar tratamiento sintomático y de sostén. **SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:** Ningún síntoma conocido o esperado.

**CONSULTA EN CASO DE INTOXICACIONES**

Centro Nacional de Toxicología. Avda. Gral. Santos y Teodoro S. Mongelós - Asunción. Teléfonos 021-220.418/204.800 Y/O A LOS TELÉFONOS DE LA DISTRIBUIDORA

# FOMESAGROP 25

Herbicida

**Grupo Químico: DIFENIL ETER  
CONCENTRADO SOLUBLE (SL)**

Herbicida selectivo para el control de malezas de hoja ancha en Soja, Maní y Poroto

**Composición**

FOMESAFEN: 5- (2-cloro- $\alpha$ ,  $\alpha$ -trifluoro-p-toliloxi) -N-metil-2-nitrobenzamid.....25% p/v  
Inertes.....c.s.p.....100%p/v

**CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA CLASE III « PRODUCTO POCO PELIGROSO».**

**PRODUCTO NO INFLAMABLE, NO EXPLOSIVO, NO CORROSIVO**

REGISTRO N°: 6609

LIBRE VENTA N°: 6108

N° DE LOTE: Ver envase

FECHA DE FABRICACIÓN: Ver envase

FECHA DE VENCIMIENTO: Ver envase

**Fabricado por:**

**CHIZHOU BIOAGRILAND MULTICHEM CO., LTD.**  
Xiangyu Chemical Industry Park, Dongzhi County,  
Chizhou City, Anhui Province, China

Cell: +86 (25) 86304885

**Registrado, Importado y Comercializado por:**

**CIAGROPA**  
COMPAÑIA DE AGROQUIMICOS DEL PARAGUAY S.A.

Registro Entidad Comercial 1.317  
REG. SENAVE: A.2-SENAVE-1.317/ A.3-SENAVE-1.317/ A.4-  
SENAVE-1.317/A.5-SENAVE-1.317/A.6-SENAVE-1.317/A.7-SENAVE-1.317  
Lomas Valentinas N° 3.902 - Parque Industrial AVAY  
TEL.: +595225 952 670  
VILLETA - PARAGUAY

"LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

## Informaciones Generales sobre

**FOMESAGROP 25** es un herbicida selectivo para el control de malezas de hoja ancha en Soja, Maní y Poroto.

**FOMESAGROP 25** actúa por contacto, por lo que se debe realizar una buena aplicación para lograr una buena cobertura de las malezas que se quiere controlar y asegurar mejor efectividad. También puede usarse en preemergencia del cultivo de soja, aplicado en combinación con Acetogrop 84% EC, para el control de malezas de hojas anchas.

## INSTRUCCIONES DE USO NÚMERO Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Cultivo	Malezas	Dosis	Momento de Aplicación
Maní	Toro rati / <i>Acanthospermun australe</i> Lecherita / <i>Euphorbia heterophylla</i> Santa Lucia / <i>Commelina spp.</i> Ysypo 'i / <i>Ipomoea spp.</i> Kapi'í uná / <i>Bidens pilosa</i> Ka'a rurú / <i>Amaranthus spp.</i> Verdolaga / <i>Portulaca oleracea</i>	1,0 l/ha	Aplicar en postemergencia de las malezas (2 a 4 hojas).
Poroto	Pata de gallo / <i>Echinochloa crus galli</i> Cola de Zorro/Setaria spp Typycha Hú/Sida rombifolia Pasto de cuaresma/Digitaria <i>Sanguinalis</i>		
Soja	Ype rupa/ <i>Richardia brasiliensis</i> Yuyo colorado/Amaranthus hybridus L.		

**MODO DE APLICACIÓN:** La aplicación puede ser terrestre o aérea. Mezclar siempre con coadyuvante al 0,2 % del volumen total del caldo de aplicación. No aplicar bajo condiciones de sequía o humedad del aire menor a 65 %.

**INCOMPATIBILIDAD:** se recomienda realizar una prueba de compatibilidad previa. **FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico para los cultivos en los cuales se recomienda. El producto es más persistente bajo condiciones de sequía. En inviernos muy secos y suelos con baja materia orgánica o livianos, no sembrar sorgo por un periodo de 12 meses. **TIEMPO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:** 24 horas. En caso de ser necesario el ingreso antes del plazo recomendado, hacerlo con equipo de protección personal. **PERIODO DE CARENCIA:** Maní: 60 días, Poroto: 60 días Soja: 60 días **Maíz o Sorgo: 150 días**

**NOTA:** Garantizamos la composición y calidad de este producto según las especificaciones indicadas. Debido a que el almacenamiento y aplicación del mismo se realizan fuera de nuestro control, no nos responsabilizamos por los daños y perjuicios derivados de los mismos.



**CUIDADO**

