

¡ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS

**FMC**

# Command 36 CS

HERBICIDA – ISOXAZOLIDINONA  
CLOMAZONE

## PRECAUCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE  
DENSIDAD: 1,152 g/mL a 23°C

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O  
SE INHALA. PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN

"NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN"  
"MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES,  
ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS"



### USO AGRONÓMICO MODO DE ACCIÓN:

COMMAND 36 CS es un herbicida sistémico, de pre-emergencia y post-emergencia temprana al cultivo y la maleza, para el control de malezas gramíneas. Penetra en las malezas a través de las raíces y ápices de retoño y se trasloca vía xilema.

**EQUIPO DE APLICACIÓN:** Se recomienda su aplicación en forma terrestre ya sea con equipo manual (bombas de mochila) o equipo impulsado por un tractor en un volumen de caldo de 200-400 litros de agua/ha y por vía aérea 55 a 75 litros de agua/ha, mantenga una presión constante del equipo de aplicación verifique, que el equipo de aplicación se encuentre en buen estado de funcionamiento, sin fugas; calibre correctamente el equipo. Durante el manejo, mezcla, aplicación y lavado del equipo de aplicación, utilice equipo de protección completo: sombrero, gafas protectoras, mascarillas, overol, guantes y botas de hule. Utilice boquilla de abanico plano tipo 8002 ó 8003.



**FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:** Llène el tanque de aplicación hasta la mitad de su volumen con agua limpia, vierta la dosis recomendada del producto, agite y termine de llenar el tanque de aplicación; mantenga la agitación constante de la mezcla contenida en el tanque. Use la mezcla el mismo día de la preparación. El equipo y los utensilios usados durante la preparación de la mezcla, deben ser lavados después de cada jornada de trabajo, por lo menos tres veces. Recuerde brindar mantenimiento permanente al equipo de aplicación. Evite contaminar fuentes de aguas con desechos de lavado y/o aplicación.



### RECOMENDACIONES DE USO:

PAÍSES AUTORIZADOS: Panamá, Costa Rica, Nicaragua, Honduras, Guatemala y República Dominicana

CULTIVOS:	PLAGAS A CONTROLAR:		DOSIS RECOMENDADAS:
	Nombre Común	Nombre Científico	
<b>Arroz</b> <i>Oryza sativa</i>	Liendredepueco	<i>Echinochloa colona</i>	Pre-emergencia: 1.5 a 2,0 litros/ha.  Post-emergente: Temprana: 1,25 a 1,5 litros/ha
	Guarda rocio	<i>Digitaria sanguinalis</i>	
<b>Caña de Azúcar</b> <i>Saccharum officinarum</i>	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>	Presiembra: 1,5 a 2,0 litros/há. Pre-emergencia al cultivo 1,5 a 2,0 litros/ha
	Caminadora	<i>Rottboellia exaltata</i>	
	Falsa caminadora	<i>Ischaemum rugosum</i>	
	Pasto bermuda	<i>Cynodon dactylon</i>	
	Gramma común	<i>Paspalum spp.</i>	
<b>Maní</b> <i>Arachis hypogaea</i> (Sólo Nicaragua)	Mozote	<i>Cenchrus spp.</i>	Pre-emergencia al cultivo: 1 a 1,5 litros/ha
	Paja mona	<i>Leptochloa filiformis</i>	

### INTERVALO DE APLICACIÓN:

Arroz: aplique en pre-emergencia y post-emergencia temprana hasta 15 días después de emergido el arroz y las malezas gramíneas tengan hasta una (1) hoja, acompañando con post-emergentes para sello.

En presiembra aplicar hasta cuando las malezas gramíneas tengan una (1) hoja, acompañando con post-emergentes quemantes.

Caña de azúcar: aplique de pre-emergencia al cultivo y las malezas gramíneas tengan hasta una (1) hoja, acompañando con post-emergentes quemantes.

**INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:** 65 días.

**INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:** Espere 24 horas.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados, cuando se siguen las recomendaciones específicas de uso. Algunas veces se observa blanqueamiento de las plántulas del arroz, sin embargo, esto es normal por el modo de acción del producto, recuperándose en las dos semanas siguientes a la aplicación del producto.

**COMPATIBILIDAD:** Es compatible con herbicidas pre-emergentes, post-emergentes tempranos y de pre-siembra frecuentemente usados en el cultivo de arroz.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

No se debe comer, beber o fumar durante el manejo, mezcla, aplicación del producto. Es necesario que se utilice el equipo de protección completo: sombrero, gafas, mascarillas, overol, guantes y botas de hule. Lave el equipo de protección después de cada jornada de trabajo. No lave la ropa de protección junto con la ropa de uso normal. Evite el contacto directo con el producto.

**ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:** No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico. No mantenga los plaguicidas en contacto con otros insumos fitosanitarios tales como: fertilizantes y semillas. Almacene y transporte este producto bajo llave en un lugar fresco, seco y aireado, alejado del calor. Conserve el producto en su envase original, etiquetado con su panfleto y cerrado herméticamente. No deje envases sin cerrar. No es corrosivo, ni explosivo.

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN.  
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**



**NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE ELMANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO,  
BAÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.**



### SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Los síntomas por sobreexposición pueden producir lagrimeo, vértigo, disturbios de visión, diarrea y sangrado nasal.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

**POR INGESTIÓN:** Si el paciente está consciente y no tiene convulsiones, no induzca el vómito y tome rápidamente gran cantidad de agua limpia. Lleve al paciente al médico.

**POR CONTACTO CON LA PIEL:** Quítense la ropa contaminada inmediatamente y báñese con abundante agua limpia y jabón y acuda al médico de inmediato.

**POR INHALACIÓN:** Retire al paciente del área contaminada a un lugar ventilado y seco. Afloje la ropa, manténgalo en reposo y vigile su respiración.

**POR CONTACTO CON LOS OJOS:** Lávese inmediatamente con suficiente agua limpia, levantando el párpado superior e inferior en forma periódica, por lo menos durante 15 minutos.

**NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS  
EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.**

### ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO:

No tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático y de soporte.

### CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

PAÍS	INSTITUCIÓN	TELÉFONOS
BELICE	Centro de Intoxicaciones Karl Heusner Memorial	(501) 2320735
COSTA RICA	Centro Nacional de Intoxicaciones	(506)2223-1028
EL SALVADOR	Centro de Información Toxicológica Hospital San Rafael, Santa Tecla	(503)2525-5800 ext.148 y 149
GUATEMALA	Centro de Información y Asistencia Toxicológica	(502)251-3560/232-0735
HONDURAS	Hospital Escuela	(504)2232-3372/2232-3057
NICARAGUA	Centro Nacional de Toxicología	(505)2289-4700 ext.1464
PANAMA	Centro de Investigación e Información de Medicamentos y Tóxicos	(507)523-4948

### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

#### ESTE PRODUCTO ES TÓXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS

**NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS, ESTANQUES U OTRAS FUENTES DE AGUAS SUPERFICIALES O SUBTERRÁNEAS CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.  
TÓXICO PARA ABEJAS.**



#### MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

Después de vaciar todo el producto del envase, enjuáguelo por lo menos tres veces y vierta el líquido en el tanque de aplicación. Recoja los derrames con un material absorbente (arena, tierra o serrín) y deposítelos en un recipiente. Perfore los envases vacíos y elimine los embalajes, empaques, derrames y demás desechos de acuerdo a lo estipulado por la autoridad competente en la materia. En caso de remanentes, aplíquelos en los bordes del cultivo.

**\*EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE  
FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE\***

#### AVISO DE GARANTÍA:

La compañía formuladora y el registrante, así como el distribuidor, garantizan el contenido de este envase original y con el sello de garantía inalterado. También garantizamos que la composición de este producto corresponde a lo indicado en la etiqueta. Aunque sus instrucciones de uso se basan en múltiples pruebas, no damos una garantía expresa o implícita, sobre los resultados al usarlo, ya que su aplicación y manejo están fuera de nuestro control. El uso de este producto de acuerdo a los períodos de carencia y los límites máximos de residuos en los cultivos de exportación, recomendados en este panfleto, es responsabilidad exclusiva del usuario, quien debe verificar las normas legales del país productor y del país importador.

#### FORMULADO POR:

**FMC CORPORATION**  
Agricultural Products Group, 1735 Market Street  
Philadelphia, PA 19103  
Estados Unidos de América

#### IMPORTADO POR:

PAÍS	NÚMERO DE REGISTRO	FECHA DE REGISTRO
COSTA RICA		
GUATEMALA	646-29	27/09/2012
HONDURAS	813-254-I	15/11/2013
NICARAGUA	FM-197C-1-2009	22/03/2009
PANAMÁ	5137	23/06/2009
REP. DOMINICANA	3693	05/09/2011