

171,7 mm

Tamaño de letra: 9 puntos

# Command®

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

**HERBICIDA AGRICOLA**

Concentrado Emulsionable (EC)

**Composición:**

**Clomazone** ..... 480 g/L  
**Aditivos** ..... csp 1L

Registro PQUA N°1756-SENASA

Titular del Registro:

**FMC Latinoamerica S.A. Sucursal**  
Av. República de Panamá 3531  
Int.1203, San Isidro - Lima

Formulador:

**FMC Corporation**  
2929 Walnut St. Filadelfia, PA 19104  
Estados Unidos

Importado y distribuido por:

**DROKASA PERÚ S.A.**  
Jr. Mariscal La Mar N° 991, piso 9,  
Magdalena del Mar - Lima - Perú  
Teléfono: 501-1000



Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

No. de Lote:

**CONTENIDO NETO: 10 L**

**NO CORROSIVO**



**INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**



®FMC y COMMAND son MARCAS registradas de FMC Corporation.

**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

PE\_RT - Rev01 - 09/07/20

	<b>Producto:</b> RT/CRT - Command - 10 L - PE (Drokasa)	<b>CORES:</b>
	<b>SKU label atual:</b> n/a	PRETO
	<b>SKU label novo:</b> n/a	PANTONE Yellow C
	<b>Revisão:</b> Rev01 - 09/07/20	PANTONE 347 C
	Job: 660/19	PANTONE 287 C
	<b>Formato:</b> 171,7 x 171,7 mm	PANTONE 199 C

Tamaño de letra: 7 puntos

Tamaño de letra: 7 puntos

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**  
**"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES, Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

- Este producto es dañino, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Evite contacto con la piel y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajeras.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada antes de las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiase, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo químico: Isoxazolidinona
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o llevar al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, lavar inmediatamente con abundante agua y jabón, retirar la ropa y calzado contaminado.
- En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No se conoce antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

**TELEFONO DE EMERGENCIA EN CASO DE INTOXICACION:**

CISPROQUIM®: 080-050-847

FMC LATINOAMERICA S.A. SUCURSAL: 421-4811

ESSALUD: 411-8000 anexo 4.

**MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:**

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL AMBIENTE:**

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- No permitir animales en el área tratada.
- No aplicar el producto cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía del producto por el suelo.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

**COMMAND** es un herbicida para el control de malezas gramíneas en el cultivo de arroz, caña de azúcar y tabaco.

**En el cultivo de Arroz:**

**Para aplicaciones en Almacigos**, completar con agua hasta el nivel indicado (500 ml); agitar y proceder a la aplicación normal tipo "botellita" sobre los almacigos recién voleados con la semilla, pero siempre sobre una lámina de agua que es la que se usa normalmente para el voleo de la semilla.

**Para aplicaciones de siembra directa** aplicar **COMMAND** inmediatamente después de sembrada y tapada la semilla; sea antes o después del riego de germinación, y antes de la emergencia de las malezas.

**Para aplicaciones antes y después del trasplante:** en el caso de Arroz aplicar inmediatamente después del trasplante. En el caso de Tabaco aplicar antes del trasplante hasta un máximo de 2 días antes de la emergencia de las malezas.

"Consulte con un Ingeniero Agrónomo"

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS L/ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Arroz	Moco de pavo	<i>Echinochloa crusgalli</i>	0.75 - 1.0	N.A.	0.02
	Mazorquilla	<i>Ischaemum rugosum</i>			
	Cebadilla	<i>Echinochloa colonum</i>			
	Pajilla	<i>Leptochloa spp.</i>			
	Caminadora	<i>Rottboellia spp.</i>			
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			
	Cadillo	<i>Cenchrus echinatus</i>			
Caña de Azúcar	Pajilla	<i>Chloris spp.</i>	1.0 - 1.5	N.A.	0.01
	Rabo de zorro	<i>Setaria spp.</i>			
	Arrocillo	<i>Rottboellia spp.</i>			
	Cadillo	<i>Cenchrus echinatus</i>			
	Cebadilla	<i>Echinochloa colonum</i>			
	Mazorquilla	<i>Ischaemum rugosum</i>			
	Moco de pavo	<i>Echinochloa crusgalli</i>			
Tabaco	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>	1.0	N.A.	0.01
	Rabo de zorro	<i>Setaria spp.</i>			
	Yuyo	<i>Amaranthus dubius</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Gramma china	<i>Sorghum halepense</i>			
	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>			

PC = Período de carencia; LMR = Límite máximo de residuos; N.A.= No Aplica.

**FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar **COMMAND** (i.a. Clomazone) una aplicación por campaña como máximo, considerando una campaña al año para los cultivos de arroz, caña de azúcar y tabaco. Se recomienda las aplicaciones de **COMMAND** en pre-emergencia de malezas.

**PERIODO DE REINGRESO AL AREA TRATADA:** 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:** **COMMAND** es compatible con Atrazina. Sin embargo se recomienda realizar pruebas de compatibilidad previas.

**FITOTOXICIDAD:** **COMMAND** no es fitotóxico si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones dadas en la etiqueta.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** "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".

PE\_CRT - Rev01 - 09/07/20

