



Dow AgroSciences

CombatranXT™

HERBICIDA AGRÍCOLA

MICROEMULSIÓN (ME)

Composición:

Aminopyralid	25 g/l
4-amino-3,6-dichloropyridine-2-carboxylic acid. Equivalente a 30 g/l de sal dimetilamina de aminopyralid.	
Fluroxypyr	50 g/l
4-amino-3,5-dichlo-6-fluoro-2-pyridyloxyacetic acid. Equivalente a 72 g/l de Fluroxypyr-meptyl.	
2,4-D	150 g/l
(2,4-dichlorophenoxy)acetic acid. Equivalente a 180 g/l de sal dimetilamina 2,4-D.	
Solvent naphtha (petroleum) light aromatic.....	70.9 g/l
Aditivos	c.s.p 1 l

Registro Nacional No.: 139-H1/NA

Titular de Registro:

**CONSULTLMZ CIA LTDA, Representante Legal en Ecuador
de DOW AGROSCIENCES DE COLOMBIA S.A.**

Av. 23 Rodrigo de Chávez S/N Conjunto Ciudad Colón, Edificio Empresarial II Oficina 308 Frente al Parque El Salado. Guayaquil- Ecuador. Telf.: (04) 390-1953

FORMULADO POR:

Dow AgroSciences de Colombia S.A.

Km 14 Vía Mamonal. Cartagena, Bolivar - Colombia.

Conmutador: (575) 668 8000

Dow AgroSciences de México S.A. de C.V.

Blvd. Emilio Sánchez Piedras #302

Col Cd Industrial Xicontécatl

Tlaxcala-México

DISTRIBUIDO POR:

Ecuaquímica

Av. J. Santiago Castillo y Av. Juan Tanca Marengo. Telf.: 593 4 268-2050.

Guayaquil, Ecuador.



Dow AgroSciences



® ™ Marca de The Dow Chemical Company ("Dow") o una compañía afiliada de Dow

CUIDADO



Dow AgroSciences

CombatranXT™

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

COMBATRANXT™ es un herbicida sistémico selectivo a los pastos, efectivo para el control de malezas de hoja ancha tipo herbáceas, semileñosas y leñosas en pastos.

MODO DE EMPLEO:

COMBATRANXT™ está formulado para ser aplicado directamente en el campo como aspersión, mezclado con agua como vehículo de transporte. Agitar fuertemente el envase del producto antes de abrirlo, llenar luego el tanque del equipo aplicador con agua hasta la mitad y luego agregar la dosis requerida. Luego añadir el resto del agua bajo constante agitación. La uniformidad en la mezcla es esencial.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plaga	Dosis	P.C.
Pastos Saboya (<i>Panicum maximum</i>)	Escoba (<i>Sida acuta</i>)	3.0 l/ha	7
	Chilca negra (<i>Baccharis latifolia</i>) Cojojo (<i>Acnistus arborescens</i>)	6.0 l/ha	7

P.C: Período de carencia.

VOLUMEN DE AGUA:

400 l de agua por hectárea.

ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN:

Realizar 1 aplicación por ciclo de pastoreo. Las aplicaciones deben realizarse sobre malezas expuestas que se encuentren en estado de desarrollo vegetativo, antes de su floración. No se debe aplicar sobre maleza que haya sufrido estrés por falta de humedad o por alguna otra causa. No transfiera el ganado desde áreas aplicadas (o alimentados con heno tratado con el producto) hacia áreas donde cultivos de hoja ancha sensibles puedan ser cultivadas sin permitir antes 3 días de pastoreo o el consumo de heno sin tratar. Si el ganado se transfiere en menos de 3 días, la orina y el estiércol pueden contener suficiente producto para causar daño a las plantas de hoja ancha.

PERÍODO DE REINGRESO:

Se recomienda esperar 12 horas después de la aplicación para reingresar a un campo tratado.

COMPATIBILIDAD:

Se recomienda no mezclar con productos ácidos y bases fuertes.





Dow AgroSciences

CombatranXT™

FITOTOXICIDAD:

El producto no produce fitotoxicidad sobre el cultivo recomendado utilizándose de acuerdo a la dosis recomendada.

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.”

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: III LIGERAMENTE PELIGROSO





Dow AgroSciences

CombatranXT™

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE
FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN: Causa daño temporal a los ojos. Causa irritación a la piel. El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas. Evite el contacto con la piel y la ropa. Cuidado, evite el contacto, posible carcinógeno.

MEDIDAS RELATIVAS A LA SEGURIDAD:

“No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación”. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor y guantes durante la manipulación y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.

“EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE”

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO:

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos y medicamentos de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). “Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado”. Para la protección de fauna terrestre o acuática, evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar.

MEDIDAS RELATIVAS A PRIMEROS AUXILIOS

En caso de inhalación, conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad.

En caso de contacto con la piel, retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón.

En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.

En caso de ingestión, no induzca al vómito.

En caso de inconsciencia: No administrar nada por vía oral a una persona inconsciente. CONSULTAR CON UN MÉDICO.

Tratamiento: Ejecutar tratamiento basado en el criterio del médico en respuesta a las reacciones del paciente.

Sintomatología: El contacto repetido puede causar irritación de la piel e irritación temporal en los ojos. Puede irritar el tracto respiratorio superior (nariz y garganta).

Antídoto: No se conoce antídoto específico.

“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta”.



**EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:
1800 VENENO (836366) Atención las 24
horas del día.
CISPROQUIM 1800593005
ConsultLMZ Cia Ltda. Telf.: (04) 390-1953.**

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS:

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe re-utilizarse. Después de usar el contenido enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, inutilícelo triturando o perforándolo y devuélvalo al distribuidor para su disposición final.

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

No permita que el producto contamine canales, corrientes de agua, aguas estancadas o el suelo. Para la protección de fauna terrestre o acuática, evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar. Después de hacer la aplicación lave los equipos y repase el cultivo con el agua de lavado. No vierta los residuos en fuentes de agua. No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto ni con los desechos y envases vacíos. Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento. Para la aplicación de **COMBATRANXT™** se debe establecer una franja de seguridad de 50 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados al consumo humano.”

