

Clasificación toxicológica:
CLASE III (TRES). LIGERAMENTE PELIGROSO. IPCS/ OMS, 2009.

Antídotos: No tiene antídoto.

Primeros auxilios:

- En caso de ingestión NO provocar el vómito.
- En caso de contacto con los ojos: Lavarlos con abundante agua limpia durante 15 minutos, manteniendo los párpados separados.
- En caso de contacto con la piel: quitar la ropa contaminada de inmediato lavar las zonas afectadas con abundante agua fresca. Lavar la ropa contaminada antes de volver a usarlas.
- En caso de inhalación: retirar a la persona afectada del ambiente contaminado y llevarla a un ambiente bien ventilado.

En caso de intoxicación llamar al CIAT, teléfono 1722 y concurrir al médico llevando la etiqueta, el folleto o el envase.

Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros: No transportar ni almacenar con alimentos utensilios domésticos y vestimentas.

No comer, beber ni fumar mientras se prepara o se aplica el producto. En todos los casos, lavarse previamente las manos.

No destapar los picos de la pulverizadora con la boca.

Utilizar los equipos de protección indicados para la aplicación y carga de la pulverizadora.

Evitar la ingestión accidental del producto y el contacto con la piel, los ojos y la ropa.

Evitar respirar la neblina de pulverización.

No pulverizar contra el viento. Evitar la deriva.

No trabajar con fuerte viento y evitar corrientes de aire donde se está pulverizando.

Lavar con agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al contacto con el producto luego del manipuleo y aplicación, así como también la ropa utilizada.

Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto.

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto: Usar guantes, botas, caretas, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto.

Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto.

La ropa usada durante estas operaciones debe ser lavada separadamente de otras prendas.

Lavar el equipo protector de cada aplicación.



HERBICIDA
Cowboy
ELITE
MICROEMULSION

Composición de de producto:

NOMBRE COMÚN DEL INGREDIENTE ACTIVO: (ISO)	PORCENTAJE EN PESO:	CONTENIDO EN VOLUMEN:
DICAMBA	19,7 %	200 grs/ltr

GRUPO QUÍMICO AL QUE PERTENECE EL INGREDIENTE ACTIVO: ÁCIDO BENZOICO

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO.

Número de Registro: **4751**

Fecha de Fabricación del producto:

Fecha de Vencimiento:

Número del lote o partida:

País de origen: Argentina

CONTENIDO NETO: 5L

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO: Guardar el producto en su envase original etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usado como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique "Cuidado-veneno (calavera)".

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismo acuáticos y peces, aves y abejas:

No contaminar lagos, ríos u otra fuente de agua o corrientes de agua con restos del producto.

No lavar los equipos de aplicación en lagos, ríos u otras fuentes de agua. **Toxicidad para abejas:** VIRTUALMENTE NO TÓXICO.

Toxicidad para aves: PRÁCTICAMENTE NO TÓXICO.

Toxicidad para peces: PRÁCTICAMENTE NO TÓXICO.

Disposición final de envases. Una vez vaciado el contenido del envase realice el "Tripe lavado" del mismo, volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Una vez que el envase este vacío perfórelo para evitar su reutilización como tal. Trasladar los envases limpios al centro de acopio más cercano.

"MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, DE PERSONAS INEXPERTAS O IRRESPONSABLES"

"NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, UTENSILIOS DOMESTICOS O VESTIMENTAS"

"EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT TEL: 1722"

"CONCURRIR AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA O EL FOLLETO O EL ENVASE"

"NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA"

"VENTA AUTORIZADA POR EL MINISTERIO DE GANADERIA, AGRICULTURA Y PESCA"

"USO AGRÍCOLA"

"PROHIBIDO SU USO DISTINTO A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA"

"LEA LA ETIQUETA"

SURCOS

FIRMA REGISTRANTE
MUNDO SURCOS S.A.

Rincón 468 Piso 3
Montevideo, Uruguay
Tel. 2916-1345

SURCOS

FABRICANTE O FORMULADOR
RED SURCOS S.A.

Av. Freyre N° 2363 - (3000) Santa Fe
Prov. de Santa Fe - Argentina
Tel/Fax: 0342-4552366

REVISIÓN 2

Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo: Instrucciones de uso: COWBOY ELITE es un herbicida post-emergente, sistémico, selectivo para control de malezas en barbecho. Se absorbe por hojas y raíces, trasladándose vía floemática y xilemática. **COWBOY ELITE** controla malezas de hoja. Actúa como mimetizador de Auxinas, afectando el crecimiento de las malezas sensibles.

Dosis de Uso:

Malezas	Nombre común	Nombre científico	Dosis	Momento de aplicación
Latifoliadas	Quinoa	Chenopodium album	200-400 cc/ha	Hasta 2 hojas verdaderas de malezas desarrolladas.
	Yuyo colorado	Amaranthus quitensis		
	Verdolaga	Portulaca oleracea		
	Amor seco	Bidens pilosa		

PREVENCIÓN DE RESISTENCIA: SE RECOMIENDA ROTAR CON OTROS HERBICIDAS CON DIFERENTES MECANISMOS DE ACCIÓN, PARA PREVENIR LA OCURRIENCIA DE BIOTIPOS RESISTENTES. SE DEBE OBSERVAR LA PRESENCIA DE MALEZAS SIN CONTROLAR, INVESTIGANDO LA CAUSA DE SU PERMANENCIA. ELIMINE LAS MALEZAS SOBREVIVIENTES PARA EVITAR SU PROPAGACIÓN.

Observaciones de usos del producto: Puede utilizarse solo o en mezclas para complementar a otros herbicidas y cubrir un mayor rango de malezas. Los mejores resultados siempre se dan en aplicaciones a malezas en sus primeras etapas de desarrollo.

Número, frecuencia o espaciamiento de aplicaciones si corresponde: una aplicación es suficiente por ciclo de cultivo.

Compatibilidad y fitotoxicidad: COWBOY ELITE es compatible con la mayoría de los plaguicidas, así como con soluciones acuosas de fertilizantes nitrogenados. Nunca mezclar los productos puros. En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico, o sobre la efectividad agronómica o sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo.

No resulta fitotóxico siguiendo las recomendaciones de uso.

Tiempo de espera: Para corte de forraje, ensilado o heno: 30 días. Para pastoreo: 10 días pues algunas malezas se vuelven palatables con la acción del herbicida. En animales para frigorífico retirarlos del área tratada 30 días antes de la faena.

Tiempo de reingreso mínimo: No ingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

Modo de preparación y técnica de aplicación: PREPARACION: COWBOY ELITE es una micro emulsión. Cargar el tanque de la pulverizadora con agua hasta la mitad de su capacidad, luego verter la cantidad necesaria de producto según la superficie a tratar, manteniendo los agitadores en funcionamiento en todo momento. Completar el volumen de agua a aplicar.

Siempre diluir primero el **COWBOY ELITE**.

No efectuar el llenado con agua de la maquinaria de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, el cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermediarios.

EQUIPOS, VOLUMENES Y TECNICAS DE APLICACION: Pueden usarse equipos terrestres con un volumen de agua de 60 a 80 l/ha, con picos tipo abanico plano y presiones entre 40 y 60 lb/pulg.2. Suspender las aplicaciones con vientos superiores a 15 Km/h. En aplicaciones aéreas, aplicar un volumen de agua mayor a 5 l/ha, aconsejándose suspender las aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos.

No realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30 metros de corrientes naturales de agua (ríos, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares). No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopropulsadas o de arrastre en tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 metros de cualquier corriente natural de agua o fuentes superficiales.



CUIDADO

CUIDADO

