

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



KILL GRASS 30.4 SL

HERBICIDA – FENOXI, PIRIDINAS
2,4-D, PICLORAM

ATENCION

ANTIDOTO: NO TIENE
DENSIDAD: 1,14 g/ml a 20°C.

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

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACION. MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS



USO AGRONOMICO

MODO Y MECANISMO DE ACCION:

KILL GRASS 30.4 SL es un herbicida sistémico selectivo para el control de malezas de hojas anchas, herbáceas, leñosas o arbustivas en potreros establecidos.

EQUIPO DE APLICACION:

KILL GRAS 30.4 SL es un herbicida de uso agrícola que viene formulado para ser diluido únicamente con agua y aplicado directamente sobre las malezas en activo crecimiento dentro de los potreros establecidos. Se recomienda de mantener el ganado fuera de los potreros durante los próximos 20 días posteriores a la aplicación del producto.



FORMA DE PREPARACION DE LA MEZCLA:

Para preparar el caldo de aplicación póngase el equipo de protección adecuado, llene el tanque a la mitad con agua, aplique la dosis requerida de KILL GRASS 30.4 SL, según su nivel de infestación de malezas, termine de llenar el tanque con agua y agite constantemente la mezcla previa a su aplicación. Una vez realizada la aplicación, se debe de lavar el equipo de aplicación.



RECOMENDACIONES DE USO:

KILL GRASS 30.4 SL, debe ser aplicado directamente en cobertura total sobre las malezas en crecimiento, también puede usarse para aplicar solo en parcheo donde se necesita o bien sobre tocones arbustivos previamente cortados.

CULTIVOS	PLAGAS	DOSIS
PASTIZALES ESTABLECIDOS COMO POTREROS	Cornizuelo (<i>Acacia spp</i>) Churristate (<i>Cassia sp</i>)	2-4 litros /ha (1.4- 2.8 L/mz)
Pastos (<i>Brachiaria spp</i>)	Chipilin de monte (<i>Crotolaria sp</i>) Escobilla (<i>Sida acuta</i>) Lecherita (<i>Euphorbia sp</i>)	En aplicación dirigida a tocones o parcheoneo con malezas de 5 a 7 hojas puede usarse 1 litro por mz.
<i>Panicum maximum</i>	Malva (<i>Malva spp</i>) Platanillo (<i>Canna indica</i>) Bledo (<i>Amaranthus spp</i>)	1.5-2.5 L/ha (1-1.7 L/mz)
Caña de Azúcar (<i>Saccharum officinarum</i>)		1-1-5 L/ha (0.7-1 L/mz)
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)		
Maíz (<i>Zea mays</i>)		1-1-5 L/ha (0.7-1 L/mz)

INTERVALO DE APLICACIÓN: Se debe aplicar cuando el nivel de infestación de malezas lo amerite, respetando siempre 20 días antes de ingresar al ganado

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACION Y LA COSECHA: Aplicar al menos 20 días antes de ingresar el ganado a comer pasto

INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA: Se debe esperar al menos 4 horas para reingresar al área tratada, siempre que la aplicación se haya secado completamente.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico a las dosis recomendadas, al ser aplicado de acuerdo a las instrucciones.

COMPATIBILIDAD:

KILL GRAS 30.4 SL, No es compatible con productos de reacción alcalina, no mezclar con insecticidas organofosforados.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIA DE USO:

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACION. MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS



UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCION AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACION DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN: GUANTES, BOTAS DE HULE, MASCARILLA, PROTECTOR OJOS CAMISA MANGA LARGA Y DELANTAL MATERIAL IMPERMEABLE



NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACION DE ESTE PRODUCTO. BAÑESE DESPUES DE TRABAJAR Y PONGASE ROPA LIMPIA



ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

Almacénese y transporte este producto en su envase original y bajo llave, en lugares secos, aireado, lejos de los niños, alimentos, medicinas, forrajes. Manténgalo en su envase original, bien etiquetado y herméticamente cerrado. Este producto no presenta problemas de oxidación ni inflamabilidad. No causa problemas a los envases originales de fábrica.

SINTOMAS DE INTOXICACION:

Quemaduras en la boca, esófago y estomago e irritación de la garganta, irritación en piel, ojos y vías respiratorias. Cuando se ingiere en cantidades excesivas produce vértigo, dolor de cabeza, adormecimiento de las extremidades, dolores musculares, espasmos seguidos de la debilidad muscular intensa. Puede producir falla hepática y renal.

PRIMEROS AUXILIOS:

EN CASO DE INGESTION: No provoque el vomito, lleve al paciente inmediatamente al médico o centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Retire inmediatamente la ropa a 20 minutos. Lleve el paciente al medico o al centro de salud mas cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE NHALACION: Retire al paciente de la fuente de contaminación, colóquelo en lugar fresco, bajo sombra y bien ventilado: Si la persona está consciente, asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque él vomito y no introduzca nada por la boca. Lleve de inmediato al paciente al medico o centro de salud mas cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto)

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuague con abundante agua durante 15 a 20 minutos. Lleve de inmediato al paciente al medico o centro de salud mas cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto)

NUNCA DE A BEBER NI INDUZCA EL VOMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

TRATAMIENTO MEDICO:

Realice lavado gástrico con protección de la vía aérea de ser necesario si ha transcurrido menos de 1 hora desde la ingesta del producto, hasta que el agua salga sin olor al toxico, luego administrar carbón activado a dosis de 1 gr/kg de peso en los adultos y 0.5 gr/kg de peso en los niños, posteriormente administrar una dosis de laxante (si no existe diarrea). Mantener una correcta hidratación por vía oral o parenteral, garantice adecuada circulación y ventilación.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACION

PAIS	INSTITUCION	TELEFONO
El Salvador	Centro Nac. Información Toxicológica	22880417
Honduras	Hospital Escuela	22322332
Nicaragua	Centro Nacional de Toxicología	22894700 ext 1294 87550983

PROTECCION AL AMBIENTE:

No descargue soluciones o líquidos que contengan este producto en lagos, arroyos, estanques, océanos o depósitos de agua pública. No tirar los residuos por el drenaje. Elimínese los residuos del producto y sus recipientes como residuos peligrosos. No contamine fuentes de agua, depósitos, canales de riego con envases o desechos. Prohibido disponer los remanentes o empaques de KILLGRASS 30,4 SL en vertederos, botaderos y/o relleno sanitario autorizados o ilegales. En Nicaragua estos sitios son para desechos sólidos domiciliarios no peligrosos.

TOXICO PARA PECES O CRUSTACEOS



TOXICO PARA ABEJAS



NO CONTAMINE RIOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACIOS.

PUEDE CAUSAR EFECTOS NEGATIVOS A LARGO PLAZO EN EL MEDIO ACUATICO.

RESPETE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE RÍOS, QUEBRADAS Y OTRAS ÁREAS FRÁGILES.

NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS QUE FAVORECEN LA ESCORRENTÍA O DERIVA DEL PRODUCTO. ASEGÚRESE QUE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE LOS CAUCES DE AGUA ALEDAÑOS AL CULTIVO CUENTEN CON BARRERAS DE PROTECCIÓN (TALES COMO VEGETACIÓN) QUE MINIMICE LA DERIVA DEL PRODUCTO.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

En caso de derrames, recójalos con aserrín u otro material absorbente y los envases perforélos y en ambos casos deposítelos en los centros de acopio más cercanos, autorizados por la Autoridad Nacional Competente. Los envases vacíos deben enjuagarse tres veces con agua limpia y usar ese remanente en la mezcla de aplicación.



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 GARANTIA:

El fabricante y sus distribuidores, solo responden por el contenido neto y la formulación correcta de este producto. El almacenamiento, transporte, manejo, aplicación y dosificación están fuera de nuestro control.

FORMULADO POR:

JIANGSU SUBIN AGROCHEMICAL CO., LTD.
TEL +86-25-51731877
JIANGSU, CHINA

IMPORTADOR:

CHAMORRO AGROCOMERCIAL, S.A
Costado Norte terminal de buses Ernesto Fernández
TELEFAX: (505) 2523-0374
MASAYA, NICARAGUA.

PAIS Y NÚMERO DE REGISTRO:

NICARAGUA CHAG-57D-2021