

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

FORAM 16,5 SL

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

PRECAUCION

ANTIDOTO: NO TIENE

DENSIDAD: 1,0640 g/mL a 20°C

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

"NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACION"
"MANTENGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES,
ANIMALES DOMESTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS"



USO AGRONOMICO

MODO DE ACCION: FORAM 16,5 SL es un herbicida sistémico para el control selectivo de malezas de hoja ancha. FORAM 16,5 SL bloquea el proceso normal de crecimiento, lo cual conlleva a la pérdida de la función de las raíces, bloqueo de floema, inhibición de la síntesis y luego la muerte.

EQUIPO DE APLICACION: FORAM 16,5 SL puede ser aplicado con cualquier equipo terrestre o manual. Antes de la aplicación revisar que el equipo de aspersión este en buen estado de funcionamiento. Calibre con agua el equipo de aspersión para verificar que esta aplicando la dosis correcta. Después de cada aplicación lave el equipo de aplicación y protección.



FORMA DE PREPARACION DE LA MEZCLA: FORAM 16,5 SL es altamente soluble en agua por lo que se recomienda primero llenar el tanque de mezcla o aspersión con la mitad de agua requerida, luego agregar la dosis deseada de este producto, agitar, terminar de llenar de agua y agite. Se recomienda el uso de un surfactante no iónico para ayudar a la penetración y dispersión de la gota. Aplique este herbicida en forma de aspersión con la cantidad de agua suficiente para cubrir uniformemente el follaje de las malezas. En caso de aplicarlo más de una vez se recomienda esperar al menos de 30-45 días entre aplicación.



RECOMENDACIONES DE USO

Recomendado para el control de malezas de hoja ancha en Guatemala, El Salvador. Para obtener eficacia óptima de Foram 16.5 SL, se requiere suficiente humedad (adecuada), que la maleza este en crecimiento activo y con abundante follaje (relación follaje raíz adecuada). No aplicar sobre malezas con síntomas de sequía o en zonas inundadas o anegadas. No aplique sobre malezas en estado de floración o fructificación. No aplicar el producto cuando las condiciones del clima sean favorables a la deriva de las áreas tratadas y posibilidad de lluvias.

MALEZAS

Mozote, *Bidens* spp; Bledo o Hüsiquilete, *Amaranthus* spp.; Campanilla, *Ipomoea* spp.; Dormilona, *Mimosa pudica*; Flor amarilla, *Baltimora recta*; Frijolillo, *Senna obtusifolia* y *S. tora*; Hierba ceniza, *Lagascea mollis*; Lechosas o pascutitas, *Euphorbia* spp.; Malva, *Malva parviflora*; Pata de paloma, *Croton lobatus*, *C. hirtus*; Pica-Pica, *Mucuna pruriens*; Tacote, *Tithonia tubaeiformis*; Tomatillo o Miltomate, *Physalis* spp.

DOSIS RECOMENDADA:

CULTIVO	DOSIS	RECOMENDACIÓN
Maíz <i>Zea mays</i> Sorgo <i>Sorghum vulgare</i>	1,0 -2, 0 L/ha 0.7-1.4 l/mz	Aplique en postemergencia al cultivo y a la maleza. Aplique en maleza menor de 20 cm. de altura
Potreros	1,5 – 3 L/100 L de Agua	Aplique en pastos establecidos, cuando la maleza sea pequeña y esté en crecimiento
Caña de Azúcar <i>Saccharum officinarum</i>	1 – 2,0 L/ha (0.7-1.4 L/mz)/180-250 L de Agua	La dosis dependerá de la densidad de las malezas, aplicar cuando este pequeña en pleno crecimiento

Foram 16.5 SL tiene efectos sobre cultivos de hoja ancha y por su residualidad no se recomienda sembrar estos cultivos antes de 90 días de aplicado en condiciones de precipitación adecuada. Se recomienda hacer pruebas de susceptibilidad para ver los niveles de susceptibilidad con los diferentes cultivos y dosis que se hayan usado.

INTERVALO DE APLICACION:

Depende de la incidencia de la maleza. Se recomiendan aplicaciones al inicio o antes de la finalización de las lluvias.

INTERVALO ENTRE LA ULTIMA APLICACION Y LA COSECHA:

Se aplica únicamente en los primeros estadios del cultivo. No aplique 14 días antes de la cosecha, en el caso de potreros después de la aplicación deje al menos 14 días sin pastorear.

INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA:

24 horas, en caso contrario utilice equipo completo de protección.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a las dosis y recomendaciones dadas. Por deriva o mala aplicación puede causar efectos sobre cultivos de hoja ancha susceptibles a este producto.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de los pesticidas, pero siempre es conveniente hacer pruebas de compatibilidad antes de mezclarlo con otro producto.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

El producto debe ser almacenado y transportado en su envase original, bien sellado y claramente etiquetado. No almacene o transporte este producto con productos alimenticios de consumo animal y de consumo humano. Almacénelo bajo llave en bodegas seguras y secas.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE
HABITACION
MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



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



SINTOMAS DE INTOXICACION:

Irritación de los ojos, nariz y garganta. Produce vértigo, dolor de cabeza, adormecimiento de las extremidades, dolores musculares, espasmos, debilidad muscular.

PRIMEROS AUXILIOS:

POR INGESTION: Provoque el vomito dando a beber jarabe de ipecacuana a una dosis de 30 mL para adultos y 15 mL para niños, seguido de dos vasos de agua. Llamar al centro de intoxicación más cercano y/o al médico.

POR INHALACION: Retire al paciente a un lugar ventilado, seco y aireado. Vigile la respiración. Llamar al centro de intoxicación más cercano y/o al médico.

POR CONTACTO CON LOS OJOS: Lave los ojos con suficiente agua durante 15 minutos. Llamar al centro de intoxicación más cercano y/o al médico.

POR CONTACTO CON LA PIEL: Qúitese las prendas de vestir y lave las partes afectadas con abundante agua y jabón. Llamar al centro de intoxicación más cercano y/o al médico.

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

ANTIDOTO Y TRATAMIENTO MEDICO:

No tiene antídoto específico, seguir tratamiento sintomático y de soporte.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACION:

GUATEMALA: Centro de Información y Asesoría Toxicológica CIAT, Tel. 1-801-0029832

EL SALVADOR: Centros Nacionales de Intoxicación Tel: 2525-5800 Ext. 148-149

HONDURAS: Hospital Escuela Tel: 232-2322

NICARAGUA: Centro Nacional de Toxicología Tel. 2894514

COSTA RICA: Centro Nacional para el Control de las Intoxicaciones Tel.: 223-1028

PANAMA: Centro de Investigaciones e información de Medicamentos y Tóxicos Tel. 2692741

MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL AMBIENTE:

Toxico para peces y crustaceos. No contamine ríos, lagos y estanques con este producto o con envases o empaques vacíos.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

La destrucción de envases debe hacerse a través del triple lavado, perforación de envases y entrega a los centros de acopio para su eliminación técnicamente aceptada, para evitar la contaminación ambiental. Los desechos resultantes del uso de este producto debe ponerse en un lugar adecuado aceptado para los mismos. En caso de derrames aplique una solución de cloro al área contaminada, luego absorba con aserrín u otro material similar, recoja el aserrín y entiérrelo alejados de fuentes de agua.

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 formulador, garantiza que el contenido de este envase está acorde a la composición química indicada en la etiqueta, no teniendo control sobre la aplicación, dosificación, mezcla con otros productos y otros factores relacionados con el uso directo de este producto. El formulador, no se responsabiliza de los resultados que se obtengan como consecuencia del mal uso del mismo.

FORMULADOR:

FORAGRO, S.A.

Km. 156 Carretera al Semillero, Tiquista Escuintla

Guatemala, C.A.

PBX: (502) 2329-1919 Fax (502) 2329-1911

DISTRIBUIDOR:

PAIS
GUATEMALA
EL SALVADOR

NUMERO DE REGISTRO
752-109
752-109

FECHA DE REGISTRO
23-02-2006