

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



AMS SUPREME 34 SC

COADYUVANTE, INORGANICO
SULFATO DE AMONIO

ATENCION

ANTIDOTO: NO TIENE

DENSIDAD: 1.02 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 EXPOSICIÓN.

NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



USO AGRONOMICICO

MODO DE ACCION: AMS SUPREME 34 SC es una mezcla propia de sulfato de amonio y agentes antiespumantes para ser utilizado con herbicidas para mejorar el funcionamiento del mismo. AMS SUPREME 34 SC se mezcla fácil y rápidamente con el herbicida y mejora la actividad herbicida, ya que condiciona los iones antagónicos de calcio presentes en las soluciones y provee iones de amonio para mejorar la absorción del herbicida.

EQUIPO DE APLICACION: AMS SUPREME 34 SC, puede ser aplicado con asperjadora de espalda, equipo accionado por tractor y por avión. Antes de utilizar el equipo de aspersión revise que este en buen estado de funcionamiento. Antes de usar AMS SUPREME 34 SC, calibre con agua el equipo de aspersión, para verificar que está aplicando la dosis correcta. Después de la aplicación lave el equipo de protección y aplicación. Después de cada jornada de trabajo lave con agua y jabón el equipo y los utensilios usados en la aspersión. Durante su uso, manejo, aplicación y lavado, utilice equipo de protección personal: guantes y botas de hule, gafas, mascarilla, overol y sombrero.



FORMA DE PREPARACION DE LA MEZCLA: Mezclar AMS SUPREME 34 SC de acuerdo a las instrucciones del herbicida con el que se mezcle, si éste no tuviera instrucciones específicas, llenar el tanque de rociado a la mitad con agua limpia. Mientras se agita el agua, agregar AMS SUPREME 34 SC y luego el herbicida con el que se mezclara, terminar de llenar el tanque con agua limpia. Mantener la agitación del producto durante la aplicación para asegurar una mezcla uniforme. Los utensilios y el equipo empleados en la mezcla y aplicación deben ser lavados con suficiente agua y jabón después de cada jornada de trabajo. Utilice equipo de protección personal: guantes y botas de hule, gafas, mascarilla, overol, sombrero, aplicador y dosificador.



RECOMENDACIONES DE USO: AMS SUPREME 34 SC puede ser utilizado con herbicidas comúnmente aplicados en los diferentes cultivos como: Caña de azúcar, banano, palma africana, cítricos y árboles frutales.

DOSIS DE APLICACION: 100 – 450 cc por 200 litros de agua.

INTERVALO DE APLICACION: Utilizar AMS SUPREME 34 SC cuantas veces sea necesario, siguiendo las especificaciones del herbicida aplicado con este producto.

INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA: AMS SUPREME 34 SC es un coadyuvante por lo que está exento de tolerancia en los cultivos y sus derivados. Sin embargo se debe tomar en cuenta el intervalo de reingreso al área tratada, según las especificaciones del herbicida aplicado con este producto.

FITOTOXICIDAD: Usado a la dosis recomendada AMS SUPREME 34 SC, no es fitotóxicos a los cultivos.

COMPATIBILIDAD: AMS SUPREME 34 SC es compatible con los herbicidas de uso corriente. No adicionar AMS SUPREME 34 SC a productos cuyo rótulo contraindique la adición de un coadyuvante.

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 (forrajes, semillas, etc.), y de consumo humano ni con ropa. Almacénelo bajo llave en bodegas seguras y secas. Evite los derrames.

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



UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN: GUANTES Y BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, OVEROL, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y CAMISA MANGA LARGA Y DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE.



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



SINTOMAS DE INTOXICACION: Los efectos y síntomas generales pueden ser irreversibles y puede causar pérdida del sentido. Por Inhalación: Irritación en la nariz, garganta y tracto respiratorio. Por Contacto con la Piel: Irritación en la piel. Por Contacto con los Ojos: Corrosión a los ojos.

PRIMEROS AUXILIOS:

EN CASO DE INGESTION: Dé a beber al intoxicado tres cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua. Si no tiene carbón activado, déle a beber clara de huevo con un poco de agua (8 para adultos, 4 para niños). Busque ayuda médica.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Quítese inmediatamente las ropas contaminadas y lávese con abundante agua y jabón la parte afectada. Obtenga atención médica.

EN CASO DE INHALACION: Traslade al paciente a un lugar no contaminado y aireado. Manténgalo en reposo. Busque ayuda médica.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Lávese éstos por espacio de 15 minutos con abundante agua limpia. Obtenga atención médica.

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

ANTIDOTO Y TRATAMIENTO MEDICO: No existe antídoto específico. Administrar tratamiento sintomático y de soporte

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACION:

**Hospital Dr. Luis E. Aybar. (Morgan).
C/Federico Velásquez No. 1, Santo Domingo.
TEL.: 809-332-6666**

**Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello.
Nicolás de Ovando No. 225, Santo Domingo.
TEL.: 809-681-7828**

MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL AMBIENTE: Este producto no es tóxico para peces y crustáceos. Es selectivo para muchos insectos benéficos. No contaminar con residuos de la mezcla, ni con el agua que se utilizó para lavar el equipo de aplicación, zanjas, canales de riego, pozos, charcos, alcantarillas, lagos, ríos o estanques.

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

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES: Los envases vacíos deben pasar por el proceso de limpieza de "triple lavado" y luego deben depositarse en centros de acopio o recolección, autorizados por las autoridades del Ministerio de Agricultura.

EL USO DE ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.



AVISO DE GARANTIA: La compañía fabricante y el distribuidor garantizan la composición química y la calidad de este producto según las especificaciones indicadas, siempre que el mismo sea conservado en envases originales cerrados. Los ensayos y trabajos realizados siguiendo las instrucciones del panfleto han demostrado ser eficiente para los usos recomendados. Debido a la imposibilidad de controlar las aplicaciones y/o almacenamiento del producto no nos responsabilizamos por daños y/o perjuicios derivados del mal uso o almacenamiento de los mismos. El consumidor adquiere el producto con pleno conocimiento de lo indicado.

Fabricado por:
DREXEL CHEMICAL
P.O. BOX 13327, Memphis,
TN. 38113-0327, Estados
Unidos.

Importador y Registrante:

J. A. GARCIA, S. R. L.

C/Rafael Pérez # 54, Los Tocones, El Ingenio Arriba, Santiago,
Rep. Dominicana. Tel: 809-575-1323/1-809-200-0092 (sin cargo).
E-mail: info@jagarcia.com.do Website: www.jagarcia.com.do

PAIS
Rep.Dom.

No. DE REGISTRO.
3029

FECHA DE REG.
31/01/2008