

ETIQUETA ESPÉCIMEN

COADYUVANTE ESTABILIZADOR DE FERTILIZANTES NITROGENADOS

SISTEMA COADYUVANTE DE ESPECIALIDAD DISEÑADO PARA USO AGRÍCOLA

AGENTES DE FUNCIONAMIENTO PRINCIPAL:

Mezcla propie	etaria DCD (Diciandiamida)		30%
Ingredientes	inertes		70%
	•	1	100%

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS PRECAUCIÓN

Si usted no entiende la etiqueta, busque a alguien que se la explique en detalle antes de proceder con el uso de este producto.

PRIMEROS AUXILIOS

Llame a un centro de control toxicológico o a un médico para asesoramiento sobre el tratamiento.

Ingestión: Haga que la persona beba un vaso de agua si se puede ingerir. No le dé nada por la boca a una persona inconsciente.

En la piel o la ropa: Remover la ropa contaminada. Enjuague la piel inmediatamente con abundante agua durante 15-20 minutos.

Inhalación: Lleve a la persona al aire fresco. Si la persona no respira, llame al médico o a una ambulancia, y de ser posible aplíque respiración artificial.

Contacto con los Ojos: Mantenga el ojo abierto y lave lentamente y suavemente con agua durante 15-20 minutos. Elimine los lentes de contacto si están presentes, después de los primeros 5 minutos, luego continúe enjuagando los ojos.

*Tenga el envase del producto o la etiqueta a la mano cuando llame o acuda a un médico para tratamiento.

INFORMACIÓN GENERAL

AM-AG NITRO+™ DCD es un coadyuvante específicamente diseñado para estabilizar de varias formas el Nitrógeno.

Con su mezcla propietaria de acción diseñada especialmente para aumentar el tiempo y aprovechamiento del Nitrógeno en el suelo. **NITRO+™ DCD** estabiliza el Nitrógeno para que sea más aprovechado por las plantas por un período más prolongado.

NITRO+™ DCD retarda la transformación de la ion de amonio al ion nitrito por lo tanto reduce la pérdida de nitrógeno a través de la lixiviación y de-nitrificación.

NITRO+™ DCD fue elaborado para ser agregado directamente a los fertilizantes Nitrogenados como es la UREA y el UAN-32 líquido y sus mezclas físicas y liquidas derivadas de estas mismas fuentes.

NITRO+™ DCD se puede impregnar (asperjar) directamente sobre la Urea. La Urea estabilizada con NITRO+™ DCD puede ser aplicada directamente o puede mezclarse con los demás elementos requeridos para una mezcla física.

NITRO+™ DCD puede ser mezclado directamente al UAN-32 para ser aplicado directamente o después ser utilizado para alguna formulación liquida.

INSTRUCCIONES DE USO

Fertilizantes Líquidos: Llenar la mezcladora y/o tanque recipiente con un 70-75% del fertilizante liquido Nitrogenado. Agregar lentamente NITRO+™ DCD agitando y/o re-circulando la fórmula al mismo tiempo. Se termina de agregar el resto de la fórmula Nitrogenada y se agita/revuelve bien hasta conseguir un mezclado uniforme. De ser necesario, se le pueden seguir agregando el resto de los ingredientes líquidos si el producto terminado lo requiere.

Fertilizantes Sólidos: Impregnar (asperjar) NITRO+™ DCD directamente sobre la Urea en la cuando pase por la banda transportadora utilizando el equipo AM-AG Imprenator™ o un equipo impregnador similar. Utilizar Urea estabilizada para aplicaciones directas o para ser utilizadas en mezclas físicas.

DOSIS DE USO:

Fertilizantes Nitrogenados Líquidos y Granulados:

- 3-6 Litros por tonel métrico al aplicarse en suelos arenosos, con un pH de 7-8 y niveles menor al 2.5 de materia orgánica.
- 6-8 Litros por tonel métrico al aplicarse en suelos franco arenoso y suelos arcillosos con niveles de pH menor del 7.0 y materia orgánica mayor al 2.5.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN:

NO CONTAMINE EL AGUA, COMESTIBLES O COMIDA DE ANIMALES POR ALMACENAMIENTO O DESTRUCCIÓN DE CONTENEDORES.

ALMACENAMIENTO: Almacenar en su contenedor original retirado de los niños, animales comestibles, alimentos de animales y semillas. Manipular de acuerdo con las advertencias en la etiqueta. En caso de fugas o derrames, el material debe ser tratado con arcillas, arena, aserrín u otro material absorbente.

ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO: Los residuos resultantes del uso de este producto pueden ser eliminados en el sitio o en una instalación de eliminación de residuos aprobado.

ELIMINACIÓN DE CONTENEDORES: Enjuague tres veces (o su equivalente) durante la carga o mezclado del producto. Verifique con las autoridades locales si hay un lugar y/o programa para eliminar contenedores descontaminados. Ellos le pueden indicar de un relleno sanitario para contenedores enjuagados.

CONDICIONES DE VENTA V GARANTIA-

AGROPRODUCTOS AM-AG DE MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V., garantiza que este producto conforma a la descripción química de esta etiqueta y que su propósito encaja razonablemente dentro de lo descrito de esta siempre y cuando es utilizado en acorde a las instrucciones y bajo condiciones normales. AM-AG no hace, nil autoriza a ningún agente o representante que haga ninguna otra garantía, expresa o implícita, incluyendo comerciabilidad o aptitud del producto. Las instrucciones de uso de este producto. Daño al cultivo, la ineficacia u otras consecuencias no deseadas pueden ser el resultado de factores tales como el momento y el método de aplicación de las condiciones, el tiempo y la cosecha, presencia de otros materiales, u otros factores influyentes, todos los cuales están fuera del control de AM-AG y el distribuidor. El comprador y el usuario reconocen y asumen todos los riesgos y responsabilidades derivados de la manipulación, el almacenamiento y el uso de este material no estrictamente de acuerdo con las instrucciones dadas a la misma. En ningún caso, AM-AG o el Vendedor serán responsables por daños especiales, indirectos o incidentales o pérdidas resultantes de la manipulación o el uso de este producto. Lo anterior es una condición de la venta por AM-AG y es aceptado como tal por el Comprador.







Calle Primera No. 2401 Ext. Interior No. 1 Col. Jardín Matamoros Tamaulipas, México. CP. 87330