

RURANO 350®



Bayer CropScience



Insecticida - carbamato
Pasta fluida

INGREDIENTES ACTIVOS:

Thiodicarb350 g/l

RURANO es un insecticida con adherentes especiales para el tratamiento de semillas de cultivos como: Algodón, maíz, trigo, soya, fréjol, arveja, tabaco, y hortalizas.

MODO DE EMPLEO: Para que la impregnación sea uniforme, agite el producto antes de usarlo. Debido a que es una pasta líquida que se adhiere fácilmente a las semillas **NO DEBE MEZCLARSE CON AGUA**; las semillas tratadas deberán utilizarse el mismo día. Al momento de la impregnación, las semillas se deberán agitar con una pala, para que el producto se impregne totalmente. Para tratamientos de semillas, utilice de 5 a 10 gramos de ingrediente activo por kilogramo de semilla (12 a 26 cm³ de producto comercial/kg de semilla), hasta un máximo de 20 kilogramos de semilla.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con un rango amplio de plaguicidas. No es compatible con productos alcalinos, ácidos o sales y metales pesados.

PERÍODO DE REINGRESO: 24 horas después de la aplicación.

AVISO AL COMPRADOR: El fabricante garantiza la composición y calidad del producto. No se responsabiliza por el uso excesivo o indebido por parte del consumidor.

PRECAUCIONES: El producto puede ser mortal si se ingiere, peligroso si se inhala y en caso de contacto con la piel y los ojos. Durante la preparación y utilización del producto **NO COMER, BEBER ó FUMAR.**

Evitar: El contacto con la piel, ojos.

Usar: Ropa protectora adecuada, guantes gafas, mascarillas, y botas de caucho. Sacarse la ropa contaminada, lavarse bien las partes expuestas de la piel con abundante agua.

FRASES DE ADVERTENCIA: "El producto es tóxico para peces". No contaminar cuerpos de agua (ríos, canales, acequias). "No transporte ni almacene con productos de uso humano o pecuario". "En caso de derrame, recoger el producto y enterrarlo en un lugar seguro destinado por las autoridades locales para este fin." Antes de destruir el envase enjuáguelo tres veces con agua (1/4 parte del contenido) y los residuos viértalos en el equipo de aplicación. "No utilice el envase para ningún otro fin". "Inutilizar el envase triturándolo o perforándolo y depositarlo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin". "No efectuar aspersiones cerca de reservas de agua potable." Al usar este producto, siga las normas de buenas prácticas de agricultura, que incluye utilizar el equipo adecuado para pulverizar y así tener un recubrimiento total. No haga las aplicaciones cuando las temperaturas son muy altas.

INSTRUCCIONES PARA PRIMEROS AUXILIOS Y CONSEJOS PARA LOS MÉDICOS:

En caso de contaminación accidental por:

Inhalación: Sacar al paciente a un lugar con buena ventilación.

Ingestión: Dar 1 - 2 vasos de agua e inducir al vómito.

Contacto: Lavar las zonas afectadas con abundante agua y jabón.

Consultar con el Médico y Mostrarle la etiqueta.

SINTOMAS: Dolor de cabeza, salivación, náuseas, sudor excesivo, dolores abdominales, diarrea, calambres y dolor del pecho.

DIAGNÓSTICO: Pruebas de colinesterasa en sangre y metabolitos de carbamatos de orina.

En caso de intoxicación accidental dirigirse al Dr. Alfredo Noboa

Montalvo, telefonos (04) 256-7500. Receptor 34334. Celular 09-9426154.

PRESENTACIONES:

Envase x 250 cm³.

Envase x 100 cm³.

REGISTRO MAGAP: 029-I 4

Fabricado por: BAYER CROP SCIENCE.

Distribuido por: ECUAQUÍMICA.