



1. Nombre de la Tecnología: Salvado de Arroz +Melaza + SEMEVIN

Recopilado por: Ing. Chester D. James LawCorreo:

Desarrollada por: Bayer

Ámbito de la tecnología: Control de plagas

5. Descripción de la Tecnología: Insecticida

Semevin® 350 sa

Insecticida / Suspensión acuosa

Ingrediente activo: Thiodicarb: Dimetil N,N (tiobis (metilimino) (carboniloxi) bis etanimidotioato

No menos de: 31.50%. (Equivalente a 350 g de I.A./L)

Ingredientes inertes: Diluyentes y compuestos relacionados. No más de: 68.50%

Total: 100.00%

SEMEVIN® 350 SA es un producto moderadamente tóxico, por lo que se recomienda seguir las precauciones usuales en el uso y manejo de este tipo de productos. Evite ingerir e inhalar el producto. No coma ni fume durante su uso y manejo. Evite el contacto con la piel y los ojos. No se transporte ni se almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. No almacenar en casashabitación. No deberán exponerse ni manejar este producto las mujeres embarazadas o en lactación ni personas menores de 18 años. Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos. No se reutilice el envase, destrúyase.

6. Como Aplicar la Tecnología:

Instrucciones de uso:

Se puede usar mezclado con salvado de arroz y melaza para atraer a los insectos de forma que se vuelve más efectivo a través de su ingestión por parte de los insectos del suelo.

Siempre calibre el equipo de aplicación. SEMEVIN® 350 SA es un insecticida carbámico que actúa por contacto e ingestión, formulado en suspensión acuosa (flowable), para el tratamiento de la semilla de maíz antes de la siembra, proporcionando protección durante la germinación y la primera etapa de desarrollo del cultivo. Eficaz en los cultivos para el control de las plagas que aquí se indican.

SEMEVIN® 350 SA es una formulación diseñada para aplicarse exclusivamente en tratamiento de la semilla, el cual deberá efectuarse sólo con equipo adecuado y diseñado para este fin con el objeto de obtener una buena dosificación, un cubrimiento uniforme y evitar daño a la semilla. SEMEVIN® 350 SA después de agitarlo está listo para su aplicación. Aunque es preferible tratar semillas que antes no hayan recibido ningún otro tratamiento, la aplicación de SEMEVIN® 350 SA con el equipo adecuado ofrece un buen cubrimiento de semillas previamente tratadas con otros productos protectores.

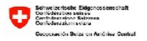
Cultivos: Semillas Maíz y sorgo, Algodón Soya

Plagas: plagas del suelo, gusanos masticadores.

Dosis por 100 kg de semilla.









Trate únicamente la semilla que se va a utilizar para la siembra, los sobrantes de semilla tratada deberán germinarse, para evitar su uso con fines alimenticios, forrajeros o para la extracción del aceite.

Compatibilidad: SEMEVIN® 350 SA es incompatible con sales de metales pesados o con fungicidas como mancozeb, maneb, zineb, sulfato de cobre y caldo bordelés.

Fitotoxicidad: SEMEVIN® 350 SA no es fitotóxico para los cultivos y a las dosis recomendadas, bajo las anteriores instrucciones de uso.