



PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS: GRUPO QUÍMICO A QUE PERTENECE EL INGREDIENTE ACTIVO: Ftalamida. Clase III (tres). IPCS/OMS, 2006. Clasificación Toxicológica: Clase III (tres) POCO PELIGROSO EN SU USO NORMAL, IPCS/OMS, 2009.

PRECAUCIONES PARA EVITAR DAÑOS A LAS PERSONAS QUE LO APLICAN O MANIPULAN Y A TERCEROS: Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos. No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto.

EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL A UTILIZAR DURANTE LA PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO: Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de ingestión: NO provocar el vómito. En caso de contacto con los ojos: Lavado con agua limpia abundante durante 15 minutos manteniendo los párpados separados. En caso de contacto con la piel: Lavar la piel con abundante agua o agua y jabón. Quitar las ropas contaminadas y lavarlas antes de volverlas a usar. En caso de inhalación retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un ambiente ventilado.

ANTIDOTOS: No tiene.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.

EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: 1722.

CONCURREN AL MÉDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE.

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.

NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.

PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA.

ADVERTENCIAS SOBRE PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE Y PELIGROSIDAD A ORGANISMOS ACUÁTICOS Y PECES, AVES Y ABEJAS: Producto poco tóxico para aves, ligeramente tóxico para abejas y altamente tóxico para peces. No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos del producto o el lavado del equipo de aplicación. No pulverizar contra el viento y evitar la deriva. Derivas o escurrimientos desde áreas tratadas con este producto hacia fuentes de agua adyacentes podrían resultar peligrosos para peces. En caso de derrame contener y absorber el derrame con un material inerte (arena, aserrín, tierra) y recoger con pala; enterrar el material impregnado en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de agua.

DISPOSICIÓN FINAL DE ENVASES: Perfore los envases vacíos para evitar su reutilización.

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO: Guardar el producto en su envase original etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usados como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, u otros similares. Debe estar claramente señalado con un cartel que indique "Cuidado-Veneno B".



entre usted y sus cultivos

AGRICAPTAN 80 WG

fungicida

GRÁNULOS DISPERSABLES

Ingrediente Activo

CAPTAN

Porcentaje en peso

80 %

PRODUCTO AUTORIZADO POR EL MINISTERIO DE GANADERÍA, AGRICULTURA Y PESCA.

Registro N°: 3188

LOTE:

FABRICACIÓN:

VENCIMIENTO:

FABRICANTE: India Pesticides Limited

ORIGEN: India

CONTENIDO NETO:

USO AGRÍCOLA

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO -si existe-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

Registra, importa y distribuye: AGRITEC S.A.

Planta: Cno. Melilla 1501 esq. Cno. del Fortín.

Administración: Avda. Gral. Rondeau 2363

Telefax: (598) 2924 4813* MONTEVIDEO - URUGUAY.

www.agritec.com.uy • E-Mail: info@agritec.com.uy

RECOMENDACIONES DE USO: GENERALIDADES, MODO DE ACCIÓN SOBRE LA PLAGA O EL CULTIVO: AGRICAPTAN 80 DF es un fungicida preventivo y curativo que actúa por contacto sobre un amplio rango de enfermedades en viñedos, frutales y hortalizas.

Cultivo	Enfermedad		Dosis (g/100 L)	Momento de aplicación
	Nombre Común	Nombre Científico		
Manzano	Sarna	Venturia inaequalis	150 en pre-floración 125 en post-floración	Aplicar las dosis mayores desde punta verde hasta caída de pétalos, a intervalos de 5 a 7 días, o según la información del Servicio de Alarma. Aplicar las dosis menores en post floración cada 10 a 14 días. Posee acción erradicante de 18-24 horas después de producida la infección.
Peral		Venturia pyrina		
Manzano	Podredumbre amarga	Glomerella cingulata	125	Aplicar de fines de enero y a intervalos de 7a 14 días según condiciones climáticas.
Duraznero	Podredumbre morena	Monilia fructicola	150 - 160	Aplicar antes de floración hasta caída de pétalos y cuajado. En pre-cosecha comenzar 20 días antes de cosecha.
Damascos				
Ciruelo				
Papa	Tizón temprano	Alternaria solani	125 - 150	Aplicar desde que las plantas tienen 8-10 cm a intervalos de 7-10 días o después de las lluvias.
Tomate	Tizón tardío	Phytophthora infestans	125 - 150	En forma preventiva, aplicar cada 7 a 10 días o después de una lluvia.
Vid	Mildiu	Plasmopara viticola	125 - 150	Aplicar desde que los brotes tienen 8 a 10 cm cada 7 días.
Arándanos	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	150	Aplicar desde inicio de floración repitiendo en forma periódica hasta que finalicen las condiciones favorables.

MOMENTO(S) DE APLICACIÓN: Ver cuadro.

NÚMERO, FRECUENCIA, Ó ESPACIAMIENTO DE APLICACIONES SI CORRESPONDE: Ver cuadro.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD: AGRICAPTAN 80 WG es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común excepto los de reacción alcalina, para tión y aceites minerales. No usar con aceites o próximo a aplicaciones de éstos. No usar en combinación con azufre en variedades de manzano sensibles como Red Delicious o cultivares relacionados.

TIEMPO DE ESPERA: Entra la última aplicación y la cosecha debe mediar un tiempo de: 21 días en vid, 0 días en papa, 3 días en arándanos y 7 días para el resto de los cultivos. En caso que el cultivo o sus subproductos estén destinados a la exportación deberán tenerse en cuenta los Límite Máximo de Residuos (LMR) del país de destino y el tiempo de espera que corresponda a ese valor de tolerancia.

TIEMPO DE REINGRESO AL CULTIVO: No entrar al cultivo hasta que haya secado el depósito del producto aplicado.

MODO DE PREPARACIÓN Y TÉCNICA DE APLICACIÓN: Llenar con agua limpia el tanque de la máquina pulverizadora hasta la mitad de su capacidad. Con el agitador o retorno en marcha, agregar la dosis a emplear de AGRICAPTAN 80 WG y luego completar el llenado del tanque con la cantidad de agua necesaria.

Aplicar siempre con el agitador en funcionamiento. AGRICAPTAN 80 WG puede ser aplicado con máquinas de alto volumen (pulverizadoras) o de bajo volumen (atomizadoras), asegurando una cobertura total y uniforme de la superficie a tratar. Las dosis por 100 litros se refieren a aplicaciones en alto volumen (punto de goteo). Cuando se empleen equipos aplicadores de bajo volumen se deberá concentrar el producto proporcionalmente a la reducción del gasto de agua. No efectuar el llenado con agua de la maquinaria de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, el cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermedios. No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centro poblado y límite del predio de centros educativos. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosos y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centro poblado y límite del predio de centros educativos. No realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30 metros de corrientes naturales de agua (ríos, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares). No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 metros de cualquier corriente natural de agua o fuentes superficiales.



CUIDADO

