

DEEPEST



DEEPEST

DEEPEST es un fungicida preventivo de amplio espectro con actividad sobre enfermedades producidas por hongos endoparásitos y del suelo. DEEPEST actúa por contacto y posee un gran efecto preventivo sobre el desarrollo de numerosas enfermedades. Actúa sobre diferentes procesos vitales de los hongos (acción multipuntual o multigénica) impidiendo la aparición de razas resistentes.

Usos autorizados

DEEPEST se recomienda en tratamientos fungicidas preventivos en los siguientes cultivos y enfermedades:

ALMENDRO: Mancha ocre.

APIO: Septoria.

ARBUSTOS ORNAMENTALES: Roedores.

CAQUI: Antracnosis

CUCURBITÁCEAS: Antracnosis.

FRESAS: Botritis.

FRUTALES DE HOJA CADUCA, FRUTALES SUBTROPICALES Y LEÑOSAS: Roedores.

FRUTALES DE HUESO: Abolladura, Antracnosis, Chancro, Cribado, Monilia y Moteado.

FRUTALES DE PEPITA: Monilia y Moteado.

GRANADO: Cribado, Monilia y Moteado.

HIGUERA: Monilia y Moteado.

JUDÍAS VERDES: Antracnosis.

SUELOS DE SEMILLEROS: Hongos del suelo.

VID: Antracnosis y Botritis.

Dosis y forma de aplicación

Aplicar en pulverización foliar normal a la dosis de 350 a 500 ml por 100 litros de agua (0,35 a 0,5%), recubriendo bien toda la vegetación.

Como repelente de roedores aplicar en pulverización normal a la base del tronco a la dosis de 15-25% (15-25 l/ha).

En tratamiento de suelos de semilleros aplicar en pulverización normal a la dosis indicada dirigiendo la pulverización al suelo o bien, mediante riego por goteo, diluido en agua a la dosis de 3,5 a 5 l/ha

Otras características

Formulación en flow

La formulación líquida en suspensión concentrada o flow facilita el manejo del producto y evita la formación de polvo.

Por otra parte, el Tiram en forma de polvo mojable produce, habitualmente, importantes molestias en forma de alergias, picores, sarpullidos y similares. La formulación en suspensión acuosa (flow) evita estos desagradables problemas.

Acción repelente

DEEPEST presenta una acción repelente sobre roedores, conejos, liebres y algunos pájaros.

Utilizable en Producción Integrada

DEEPEST (Tiram) está autorizado en el Reglamento estatal de Producción Integrada y en el de varias Comunidades Autónomas en diversos cultivos.

Precauciones

- En peral variedad Blanquilla no sobrepasar la dosis de 400 ml por 100 litros de agua (0,4 %) dada su especial sensibilidad.
- Si el producto ha estado almacenado durante tiempo, es recomendable agitar energicamente el envase antes de proceder a su utilización.

Plazo de seguridad

Entre el último tratamiento y la recolección debe transcurrir un mínimo de **15 días**.

FICHA TÉCNICA

DEEPEST

PRODUCTO	Fungicida preventivo de contacto y amplio espectro
MATERIA ACTIVA	Tiram (TMTD): 50% p/v (500 g/l)
FORMULACIÓN	Suspensión concentrada (SC)
NOMBRE QUÍMICO	Disulfuro de bis (<i>N,N</i> -dimetiltiocarbamilo)
GRUPO QUÍMICO	Ditiocarbamatos
FORMULA QUÍMICA	C ₆ H ₁₂ N ₂ S ₄
ASPECTO	Líquido viscoso de color blanquecino
pH (1% en agua)	7,0 – 8,0
DENSIDAD APARENTE	1,10 – 1,20 g/ml
SOLUBILIDAD	Dispersable en agua
TOXICIDAD AGUDA	DL ₅₀ (oral en rata): 1.288 mg/kg DL ₅₀ (dérmica en conejo): 4.600 mg/kg
CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA	Nocivo (Xn) Peligroso para el medio ambiente (N)
RIESGOS MEDIOAMBIENTALES	Mamíferos: B. Mediana peligrosidad para mamíferos. Aves: B. Mediana peligrosidad para aves. Peces: C. Muy peligroso para peces. Abejas: Compatible con abejas
NÚMERO REGISTRO	22.823
ENVASES	1 y 5 litros

LAINCO, S.A.

Pol. Ind. Can Jardí - Avda. Bizet, 8-12 - 08191 Rubí (Barcelona)
Tel. 93 586 20 15 - Fax 93 586 20 16
E-mail: lainco@lainco.es - <http://www.lainco.es>