

FUNGICIDA

Pro-Captan50sc

SUSPENSIÓN CONCENTRADA

| Ingrediente activo (ISO) | Porcentaje en peso (% p/p) | Contenido en volumen (g/l) |
|--------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| CAPTAN..... | 40,3 | 500 |

Grupo químico: FTALIMIDA

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:
CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA: POCO PELIGROSO EN SU USO NORMAL. IPCS/OMS, 2009

ANTÍDOTOS: No tiene antídoto.

PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de ingestión: NO provocar el vómito. En caso de contacto con los ojos: lavar con agua limpia durante 15 minutos, manteniendo los párpados separados. En caso de contacto con la piel: lavar las partes afectadas 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 llevarlo a un lugar bien ventilado.

Venta autorizada por el M.G.A.P. - Registro: 3526

**USO AGRÍCOLA - AGITAR ANTES DE USAR
 LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA
 ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

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

“EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT TELEF.: (2)1722.”

“CONCURRE 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 ESTA ETIQUETA”.

FIRMA REGISTRANTE:
INEPLUS S.A.
 Treinta y Tres 631
 Canelones, Uruguay.
 Tel.: 4332 8438
 Fax: 4332 3085

Fabrica y Distribuye: **PROQUIMUR S.A.**
 Ruta 5 Km 35,300 Juanicó, Canelones, Uruguay
 Tel.: (+598) 4335 9662 - FAX: 4335 9775
 administracionjuanico@proquimur.com.uy
 www.proquimur.com.uy
ORIGEN: URUGUAY

CONTENIDO NETO:
 Ver en el envase

Nº LOTE:
 Fecha de Fabricación:
 Fecha de Vencimiento:

VER EN EL HOMBRO DEL ENVASE

VO2



CUIDADO



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. No pulverizar contra el viento y evitar la deriva. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al 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 cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación.

ADVERTENCIAS SOBRE PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE Y PELIGROSIDAD A ORGANISMOS ACUÁTICOS Y PECES, AVES Y ABEJAS:

ABEJAS: Poco tóxico.

PECES: Altamente tóxico.

AVES: Ligeramente tóxico.

No contaminar fuentes o corrientes de agua con restos de producto o el lavado del equipo de aplicación.

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; depositar el material impregnado en envases adecuados, en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de agua.

DISPOSICIÓN FINAL DE ENVASES: Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perfora el envase para evitar su reutilización. Traslade los envases con triple lavado al centro de recolección más cercano.

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO: Guardar el producto en su envase original etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, protegido de la luz solar directa, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usado como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, u otros productos similares. El local debe estar claramente señalizado.

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

“EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT TELEF.: (2)1722.”

“CONCURRE 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 ESTA ETIQUETA”.

RECOMENDACIONES DE USO

GENERALIDADES, MODO DE ACCIÓN SOBRE LA PLAGA O EL CULTIVO: Pro Captan 50 SC es un fungicida de contacto, preventivo y erradicante. Tiene efecto antigermiante y antiesporulante. Actúa interfiriendo con varias reacciones químicas durante la respiración de los hongos, lo que lo hace un producto con pocas posibilidades de desarrollo de resistencia.

MOMENTO(S) DE APLICACIÓN: ver cuadro

NÚMERO, FRECUENCIA, Ó ESPACIAMIENTO DE APLICACIONES SI CORRESPONDE: Repetir la aplicación si hay reincidencia de la enfermedad.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD: No mezclar con preparados alcalinos como mezcla sulfocálcica o caldo bordelés ni aceite. No aplicar dentro de los 14 días de una aplicación con aceite. Es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común. Si la compatibilidad es desconocida, o si se tienen dudas sobre la mezcla, se recomienda efectuar una prueba a pequeña escala, tanto para compatibilidad física como para fitoincompatibilidad. Observar las recomendaciones de la etiqueta del producto acompañante, si dichas recomendaciones se contradicen con las establecidas en esta etiqueta, no efectuar la mezcla.

TIEMPO DE ESPERA: Vid, manzana, pera, durazno: 1 día.

TIEMPO DE REINGRESO AL CULTIVO: No reingresar al cultivo hasta que la pulverización haya secado dejando transcurrir como mínimo 24 hs.

MODO DE PREPARACIÓN Y TÉCNICA DE APLICACIÓN: Con el equipo agitador en marcha agregar la cantidad requerida de **PRO CAPTAN 50 SC** y mezclar bien. Si se han

de aplicar otros fitosanitarios, prepararlos y mezclarlos bien antes de agregar el **PRO CAPTAN 50 SC**. Mantener el equipo agitador en continuo movimiento durante la preparación y hasta finalizar la aplicación.

PRO CAPTAN 50 SC se aplica con los equipos de uso frecuente, pulverizadores o atomizadores, manuales o de tractor, siempre con agitadores, de alto o bajo volumen, siempre y cuando se asegure una cobertura adecuada del cultivo a tratar. Las dosis por 100 L especificadas para aplicación directa al cultivo se refieren a dosis del producto para aplicaciones en alto volumen. Cuando se empleen equipos aplicadores de bajo volumen se deberá calibrar el equipo de aplicación para mantener la misma cantidad de producto comercial por unidad de superficie.

Prohibido llenar con agua las máquinas de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermediarios.

No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centro poblado y del límite del predio de centros educativos.

Prohibido aplicar con máquinas terrestres autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 m de cualquier corriente natural de agua o fuentes artificiales.

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).

| Cultivo | Enfermedad | | INSTRUCCIONES DE USO: | |
|-------------------------|-------------------|-----------------------------|----------------------------|---|
| | Nombre Común | Nombre Científico | Dosis | Momento de aplicación |
| VID | Antracnosis | <i>Elsinoe ampelina</i> | 200 – 250 cc/100 L de agua | Desde prebrotación cada 7-10 días o según recomendaciones del servicio de advertencia de plagas |
| | Excoriosis | <i>Phoma reniformis</i> | | |
| | Peronóspora | <i>Plasmopara viticola</i> | | |
| | Moho gris | <i>Botrytis cinerea</i> | | |
| MANZANO | Sarna del manzano | <i>Venturia inaequalis</i> | 250 cc/100 L de agua | Aplicar en forma preventiva desde prebrotación repitiendo cada 7-10 días o según recomendaciones del sistema de advertencia |
| | Moho verde | <i>Penicillium expansum</i> | 300 cc/100 L de agua | |
| PERAL | Sarna del peral | <i>Venturia pyrina</i> | 250 cc/100 L de agua | Aplicar en forma preventiva desde prebrotación repitiendo cada 7-10 días o según recomendaciones del sistema de advertencia |
| DURAZNEROS Y NECTARINOS | Podredumbre parda | <i>Monilinia fructigena</i> | 250 cc/100 L de agua | En floración, caída de pétalos y precosecha. |
| ALMÁCIGOS | Mal de almácigos | <i>Pythium sp.</i> | 250 cc/100 L de agua | Tratamiento al suelo y cuello de las plantitas en pos emergencia. |
| | Podredumbre gris | <i>Botrytis cinerea</i> | 250 cc/100 L de agua | Desde prefloración en forma periódica hasta que cesen las condiciones favorables |

NOTA: Como el uso, manejo y almacenamiento de este producto, se realiza fuera del control de esta firma, ésta no se hace responsable por daños y perjuicios que puedan derivarse del empleo o almacenamiento de este material. Quedando por entendido, que el comprador ha aceptado estas condiciones.

