

FUNGICIDA

Soleil

SUSPENSIÓN CONCENTRADA

Ingrediente activo (ISO) Porcentaje en peso (% p/p) Contenido en volumen (g/l)
KRESOXIM METIL45,4 500

Grupo químico: **ESTROBILURINA**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA: POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL, IPCS/OMS 2009.

ANTÍDOTO: No tiene antídoto.

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, quitar las ropas contaminadas y lavar la piel con agua y jabón. Lavar la ropa contaminada antes de volverla a usar. En caso de inhalación retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un ambiente ventilado.

Venta autorizada por el M.G.A.P. - Registro: 3571

**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."

"CONCURRIR 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/FAX: (+598) 4335 9662
 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

V01



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:

Producto ligeramente tóxico para aves y abejas, y muy tóxico para peces. 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 perforo 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, 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 señalizado con un cartel que indique "Cuidado-Veneno (calavera)".

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

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

"CONCURRIR 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: SOLEIL es un fungicida sistémico y de contacto con acción preventiva y curativa. El kresoxim-metil, principio activo de SOLEIL, actúa inhibiendo la respiración mitocondrial del patógeno.

MOMENTO(S) DE APLICACIÓN: Ver cuadro.

NÚMERO O FRECUENCIA DE APLICACIONES: Ver cuadro.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD: No mezclar con preparados alcalinos. Cuando no se conozca la compatibilidad o fitocompatibilidad con otros fitosanitarios, antes de la aplicación efectuar una prueba en pequeña escala con los productos que se combinará para conocer la compatibilidad y la fito compatibilidad.

TIEMPO DE ESPERA: Pomelo 58 días, Trigo 30 días, Manzana y pera, 35 días, Soja 14 días.

TIEMPO DE REINGRESO AL CULTIVO: : No ingresar al cultivo hasta que haya secado el depósito del producto aplicado, dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

Otras informaciones NECESARIAS respecto al uso
 Cuando fungicidas de un mismo modo de acción, son usados repetidamente en las mismas zonas, puede producirse la aparición de biotipos resistentes, que logran sobrevivir, propagarse y/o volverse dominantes en dicha zona. Se recomienda el uso de fungicidas con diferente modo de acción en forma alternada o en mezcla, evitan o demoran el desarrollo de la resistencia.

MODO DE PREPARACIÓN Y TÉCNICA DE APLICACIÓN:

Cargar el tanque de la pulverizadora con agua hasta la mitad de su capacidad. Con el equipo agitador en marcha agregar la cantidad requerida de SOLEIL y mezclar bien. Si se han de aplicar otros fitosanitarios, prepararlos y mezclarlos bien antes de agregar el SOLEIL. Mantener el equipo agitador en continuo movimiento durante la preparación y hasta finalizar la aplicación. SOLEIL 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 autopulsadas 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
POMELO	Sarna	<i>Sphaceloma fawcetti</i>	20 cc/ cada 100 L de agua	De botón floral 2 a 3 aplicaciones sucesivas.
MANZANA PERAL	Sarna	<i>Venturia spp</i>	200 cc /ha	Realizar 3 aplicaciones sucesivas a partir de punta verde cada 10 -12 días. No aplicar más allá de la primera pulverización de cubierta.
SOJA	Tizón del tallo y la vaina	<i>Phomopsis sojae</i>	250 cc + 400 cc de Impact 125 SC (Flutriafol 125 g/L) /Ha	Aplicar tan pronto se den los primeros síntomas. Preventivamente 3 aplicaciones sucesivas desde R3 (el inicio de formación de vainas).
	Mancha foliar	<i>Alternaria spp.</i>		
TRIGO	Mancha parda	<i>Drechslera tritici repentis</i>	250 cc + 1 L de (Impact 125 g/L)/ Ha	Desde el encañado 3 aplicaciones sucesivas cuando se llegue al umbral de daño (nivel crítico) para proteger la hoja bandera.

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.