



UPL Argentina S.A. Nicolás Repetto 3656,
Torre I, Piso 2 (1636) Olivos, Buenos Aires,
Argentina
P +54 11 2152 5199

www.upl-ltd.com/ar

(Cuerpo Central)

FUNGICIDA-ACARICIDA

GRUPO	M2	FUNGICIDA
GRUPO	UN	INSECTICIDA

MICROTHIOL DISPERSS®

Gránulos Dispersables

Composición:

azufre.....	80 g
coadyuvantes e inertes: c.s.p.....	100 g

“LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

Inscrito ante el SENASA bajo el N°: 34.403

Origen: Francia

Lote N°:

Contenido neto:

Fecha de vencimiento:

Producto Inflamable



Registrado por: UPL ARGENTINA S.A.

Nicolás Repetto 3656 – Ed. Olivos 1, Piso 2.

Olivos- CP1636, Buenos Aires – Argentina

Tel. 011 2152-5199 - upl argentina@upl-ltd.com / www.upl-ltd.com/ar



(Cuerpo Izquierdo)

PRECAUCIONES

MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.

INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS.

EN CASO DE INTOXICACION LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MEDICO.

EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER COMERCIALIZADO Y APLICADO DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMATIVAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES.

PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.

Medidas precautorias generales:

Se recomienda durante la preparación y aplicación, usar ropa y elementos de protección adecuados para el uso seguro de productos fitosanitarios. Evitar el contacto con los ojos, la piel y la ropa. No aspirar las gotas de aspersión. Lavarse bien con abundante agua y jabón después de manipular el producto. Mantenerlo alejado del calor o de la llama. No fumar beber ni comer en el área de trabajo. La ropa usada durante las operaciones debe ser lavada separadamente de otras prendas.

Riesgos ambientales:

Aves: Prácticamente no tóxico. No aplicar en lugares cercanos o sobre los dormideros. **Peces:** Prácticamente no tóxico. No contaminar fuentes o cursos de agua. No asperjar sobre espejos de agua. **Abejas:** Virtualmente no tóxico.

Tratamientos de remanentes y caldo de aplicación: Si el contenido de este envase es usado parcialmente, el remanente debe ser guardado en su envase original herméticamente cerrado y almacenado en un depósito en lugar aislado y a resguardo de factores climáticos. Los remanentes del caldo de aplicación se deben esparcir sobre caminos, debajo de los alambrados, sobre áreas no cultivables, evitando la contaminación ambiental.

Tratamiento y método de destrucción de envases vacíos: Realizar la técnica del triple lavado en los envases vacíos, luego inutilizarlos y enviarlos a una planta especializada para su destrucción. No quemar a cielo abierto.

Almacenamiento: Conservar en su envase original, herméticamente cerrado, en lugares sombreados, frescos y secos, lejos de alimentos, forrajes y casa habitada.

Derrames: Cubrir con tierra, aserrín o arena. Barrer y recoger en un contenedor para su envío a una planta de tratamiento, evitando aspirar el polvo. Lavar el área contaminada con agua y detergente no iónico. Usar equipo de protección adecuado durante la limpieza.

Primeros Auxilios: En caso de ingestión accidental, dar por lo menos 2 vasos de agua o leche si el accidentado está consciente. Requerir asistencia médica. No inducir al vómito o suministrar algo por vía oral a una persona inconsciente. En caso de inhalación, alejar al accidentado al aire fresco y requerir asistencia médica. Si es necesario dar respiración artificial. En caso de contacto con la piel,



UPL Argentina S.A. Nicolás Repetto 3656,
Torre I, Piso 2 (1636) Olivos, Buenos Aires,
Argentina
P +54 11 2152 5199

www.upl-ltd.com/ar

lavar las partes afectadas con abundante agua limpia y jabón. Por salpicaduras en ojos, enjuagarlos durante 20 minutos con abundante agua limpia, manteniendo los párpados abiertos y haciendo mover lentamente los ojos en todas direcciones. En todos los casos LLAMAR AL MEDICO.

ADVERTENCIA PARA EL MEDICO:

CLASE III. PRODUCTO LIGERAMENTE PELIGROSO.

Inhalatoria: Categoría II, NOCIVO

No irritante dermal. No irritante ocular. No sensibilizante dermal.

Aplicar tratamiento sintomático. Azufre elemental.

Síntomas de intoxicación aguda: náuseas, vómitos, diarreas, irritación gastrointestinal, irritación en la piel y conjuntivas.

Consultas en casos de intoxicación:

- Centro Toxicológico del Hospital de Niños de Bs. As. Dr. Ricardo Gutiérrez. Tel.: 011-4962-2247/6666.
 - Hospital de Clínicas José de San Martín. Tel.: 011-5950-8804-06.- Int.480.
 - Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Posadas (Haedo, Prov. Bs.As.) Tel.: 011-4654-6648 y 4658-7777.
 - CIQUIME: (Centro de Información Químicas para Emergencias): 0800 222 2933
-

(Cuerpo Derecho)

GENERALIDADES DEL PRODUCTO:

Microthiol Disperss® es un fungicida-acaricida preventivo y de contacto cuyo ingrediente activo es azufre elemental. Se presenta como gránulo dispersable. La formulación se caracteriza por la micronización de las partículas, buena dispersión en el agua, estabilidad de la suspensión lo que permite una homogeneización del caldo, y por lo tanto: alta adherencia, mayor persistencia y mejor distribución logrando una elevada capacidad de cobertura de la superficie foliar y una mayor actividad fungicida. Controla oídio en los frutales, hortícolas, y ornamentales y ácaros en cítricos. No se conoce desarrollo de resistencia.

INSTRUCCIONES PARA EL USO:

Preparación:

Preparar la cantidad requerida de **Microthiol Disperss®** y adicionar al tanque de la pulverizadora a medio llenar y luego completar a volumen total. Verificar que el sistema de agitación funcione desde el vertido del producto al tanque hasta el final de la aplicación. Utilizar el producto el mismo día de su preparación.

Equipos, volúmenes y técnicas de aplicación:

Microthiol Disperss® puede aplicarse con máquinas pulverizadoras terrestres convencionales provistas de pastillas de cono hueco, manuales o con motor y nebulizadoras para frutales, preferentemente para agitadores. Se aplica por vía foliar hasta punto de goteo para lograr una buena cobertura. El volumen de agua utilizado por planta será variable dependiendo de desarrollo de la planta, especie, altura de la planta, etc., pero en líneas generales no debe ser inferior a 1500 l/ha para vid. Suspender los tratamientos con vientos superiores a 10 km/hora.

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS g/100 L de agua	MOMENTO DE APLICACIÓN
Citrus	Ácaro de la Lepra Explosiva (<i>Brevipalpus obovatus</i>)	200- 300	Como preventivo: 1) En prefloración. 2) A la caída de los pétalos.
	Ácaro del plateado (<i>Eutetranychus bankisi</i>)	100-200	Se recomienda pulverización con la dosis menor.
	Ácaro del tostado (<i>Phyllocoptruta oleivora</i>)	200 -300	Como preventivo: 1) En prefloración. 2) A la caída de los pétalos.
Duraznero	Oídio del duraznero (<i>Oidium leucoconium var. persicae</i>)	200 -300	1) Al hincharse las yemas florales. 2) Al aparecer signos de la enfermedad.
Manzano y Peral	Oídio del manzano y el peral (<i>Podosphaera leucotricha</i>)	100-200	En pulverizaciones posteriores.
Melón, pepino, zapallo angola	Oídio de las cucurbitáceas (<i>Oidium ambrosiae</i>)	200-300	Al observar los primeros signos. Pulverizar a intervalos de 2 semanas.

Rosales	Oídio del rosal (<i>Oidium leucoconium</i>)	250	Al iniciarse la brotación, repitiendo cada 2 semanas.
Tomate	Oídio del zapallo (<i>Oidium erysiphoides</i>)	1500	Al comenzar la brotación. Repetir al observar los primeros síntomas.
Vid	Erinosis de la vid (<i>Eriophyes vitis</i>)	1000	Durante la primavera y al finalizar el verano.
	Oídio de la vid (<i>Oidium tuckeri</i>)	100-300	1) Antes de la floración, con brotes de 10-15 cm de longitud. 2) En prefloración. 3) 30 días después. Emplear la menor dosis si no se han observado signos y las mayores al comienzo de su aparición.

RESTRICCIONES DE USO:

El producto se encuentra exento del período de carencia.

“En caso de que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberá conocerse el límite máximo de residuo del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia.”

No ingresar al área tratada hasta que el producto se seque de la superficie de las hojas.

Microthiol Disperss® pertenece al grupo **M2** de los fungicidas y **UN** de los insecticidas (acaricida). Para prevenir la selección de enfermedades fúngicas o de ácaros naturalmente resistentes, deben respetarse las recomendaciones de uso (dosis y momento de aplicación) detalladas en el marbete. Debe evitarse el uso de un único grupo de fungicidas en la estrategia de manejo del lote, mediante la combinación con otros productos de diferente grupo en mezcla de tanque o aplicaciones secuenciales.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios, salvo los de reacción alcalina. Al utilizar una mezcla cuya compatibilidad física y biológica se desconoce es necesario realizar una prueba en pequeña escala de compatibilidad física y biológica de los componentes, y de fitotoxicidad para el cultivo. Los productos a mezclar deben estar inscriptos para los usos que se recomiendan en esta etiqueta.

FITOTOXICIDAD:

Suspender los tratamientos con temperaturas superiores a 25° C. No aplicarlo con aceites. Dejar transcurrir un plazo de 30 días entre una aplicación y otra. No pulverizar en épocas que los frutos toman color (manzanas y uvas). Las variedades de manzano y peral sensibles al azufre tratarlas sólo en prefloración. En caso de dudas al tratarse de especies y variedades sensibles al azufre, se aconseja probar en pequeña escala antes de realizar un tratamiento general.

Aviso de Consulta Técnica: “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO.”

Nota: UPL Argentina S.A. ofrece este producto elaborado bajo estrictas normas de calidad, haciéndose responsable de la fecha de vencimiento y de su composición concordante con la

declarada. Dado que su aplicación se realiza sin la presencia de la empresa, ésta deslinda todo tipo de responsabilidad por los daños que se puedan producir, por el uso del producto de manera diferente al indicado en este rótulo.

BANDA DE COLOR AZUL P 293C
PALABRA CUIDADO en blanco

PRECAUCIONES



RECOMENDACIONES

