

PRECAUCIONES:

- MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.
- INUTILIZAR LOS ENVASES VACÍOS 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 DANOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES: Mantener el producto alejado del alcance del calor o de la llama. Transporte en el envase original sin abrir. No transportar con ropas, alimentos o semillas. Durante la preparación y aplicación usar ropa y elementos de protección adecuados para el uso seguro de productos fitosanitarios cubrir la totalidad de brazos y piernas con ropa impermeable, usar guantes impermeables y botas, y evitar el contacto con la piel. Usar anteojos de seguridad para evitar el contacto con los ojos. No aspirar las gotas de la aspersión. No fumar, beber ni comer en el área de trabajo. Después de aplicar o manipular el producto: lavarse bien con abundante agua y jabón. La ropa usada durante estas operaciones debe ser lavada separadamente de otras prendas.

RIESGOS AMBIENTALES: ABEJAS: Virtualmente no tóxico para abejas. **AVES:** Ligeramente tóxico para aves. **PECES:** Moderadamente tóxico para peces y organismos acuáticos. Evitar contaminar cursos y cuerpos de agua. El producto no presenta riesgos para el ambiente si se aplica de acuerdo con las recomendaciones de la etiqueta.

TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDOS DE APLICACION: Diluir con agua los restos de producto y aplicar en banquetas o áreas sin cultivo para su descomposición natural. .Lavar el tanque y tuberías del equipo pulverizador haciéndolo circular una solución de lavandina (1 litro en 20 litros de agua) para descomponer el producto remanente.

TRATAMIENTO Y MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES VACÍOS: los envases vacíos deben enjuagarse tres veces con agua (usando un volumen de agua igual a % de su capacidad) para extraer y utilizar todo el producto contenido en los mismos, volcando el agua del lavado en el tanque del equipo pulverizador y aplicarlo para embalajes de cartón, a sitios autorizados para su incineración.

ALMACENAMIENTO: en el envase original bien cerrado, en depósitos bien secos, ventilados y cubiertos, cerrados con candado, alejados del alcance de los niños y personas inexpertas. No almacenar con alimentos, ropa o semillas.

DERRAMES: contener el líquido derramado con tierra o arena. No usar agua. Evitar la llegada del producto a cursos o cuerpos de agua. Colocar el material de absorción contaminado en tambores y enviar para su destrucción a sitios autorizados.

PRIMEROS AUXILIOS: Llevar a la persona afectada a un lugar ventilado, llamar a un médico o trasladar a la persona a un servicio de emergencia, llevando el envase o la etiqueta del producto. Quien realice los primeros auxilios debe evitar tomar contacto directo con el material.

Si hubiera contacto con la piel: quitar las ropas y zapatos contaminados, lavar inmediatamente la piel expuesta con abundante agua y jabón durante 15 minutos y enjuagar. Lavar las ropas contaminadas ante de reutilizarlas. Si aparece irritación consultar al médico. Si es con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua corriente durante 15 minutos y consultar a un médico. En caso de ingestión: quitar inmediatamente del estomago. No inducir al vomito, es preferible el lavado gástrico debido a a presencia de destilados del petróleo. Esta práctica debe estar supervisada por personal médico. Después de vaciar el estomago se recomienda 30 g de carbón activado por vía oral en 100-120 cm3 de agua.

Se indica catarsis usando 30cm3 de sulfato de magnesio por vía oral. Nunca administrar nada por boca ni inducir al vomito a personas inconscientes. En caso de inhalación retirar a la persona afectada al aire fresco. Si la respiración es dar oxígeno. Si no respira, realizar respiración Mantener a la persona afectada en reposo y abrigada.

ADVERTENCIA PARA EL MÉDICO: CLASE III. PRODUCTO LIGERAMENTE PELIGROSO INHALATORIA: CATEGORIA III. (CUIDADO). IRRITACION DERMAL: LEVE IRRITANTE DERMAL. (CUIDADO). CATEGORIA IV. EVITAR EL CONTACTO CON LA PIEL Y LA ROPA. IRRITACION OCULAR: MODERADO IRRITANTE OCULAR. (CUIDADO). CATEGORIA III. CAUSA IRRITACION MODERADA A LOS OJOS. SENSIBILIZACION CUTANEA: NO SENSIBILIZANTE DERMAL. Grupo químico: triazol. Solvente: ciclohexanona. Realizar tratamiento sintomático. No tiene antídoto. Irritante ocular y dermal severo. Síntomas de intoxicación aguda: Ojos: puede causar irritación severa. Piel: puede causar irritación severa.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES: TODO EL PAIS: TAS Centro de Consultas Toxicológicas (Rosario).0800-888-TOXICO (8694)

CAPITAL FEDERAL: Hospitalde Clínicas - Facultad de Medicina (UBA). Dpto. de Toxicología. Tel: (011) 5950-8000 (Conmutador) / (011) 5950-8804 (Área de toxicología). Hospital Pedro de Elizalde. Tel: (011) 4300-2115 /4307-5842/44. Hospital General de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez.

Unidad de Toxicología. Tel: (011) 4962-6666/2247. **PROVINCIA DE BUENOS AIRES:** Hospital Posadas - Centro Nacional de Intoxicaciones(Haedo).Tel: (011)4658-7777 /4654-6648. Hospital de Niños Sor María Ludovica (La Plata). Tel: (0221) 451-5555 /453-5901 y 0800-222- 9911 (las 24 hs). **PROVINCIA DE CORDOBA:** Hospital de Niños. Tel: (0351) 4586400 - Hospital de Urgencias. Tel: (0351) 427-6200.

**FUNGICIDA
GRUPO 3**

Myclostar

Concentrado Emulsionable

COMPOSICION

myclobutanol: butil-(4-clorofenil)-1H-1,2,4 triazol-1 -propanonitrilo 25 g
inertes y coadyuvantes.....c.s.p. 100 cm3

LEA INTEGRAMENTE ESTE FOLLETO ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Inscrito en SENASA con el N° 39.838

N° de Lote:
FECHA DE VENCIMIENTO:
INDUSTRIA CHINA

Cont. Neto: 1 L
Inflamable de
3ra categoría
(poco inflamable)



Nuestra especialidad es su tranquilidad
Agri Star S.A. - Magallanes 2195 - B1836AVM
Llavallol - Bs. As. Tel/fax: (5411) 4231-0172 / 2052
info@agristar.com.ar - www.agristar.com.ar

NOTA: No estando el almacenamiento ni su aplicación bajo nuestro control, la firma no acepta ninguna responsabilidad por daños eventuales a personas, animales o cultivos causados por el uso distinto al indicado en esta etiqueta.



CUIDADO

GENERALIDADES

Myclostar es un fungicida sistémico de prolongada actividad residual y tiene acción protectora y curativa. **Myclostar** protege el exterior y el interior de las plantas, es absorbido rápidamente y no es llevado por las lluvias. No transmite a los frutos sabores u olores desagradables. **Myclostar** no afecta a las abejas ni a los insectos benéficos.

INSTRUCCIONES PARA EL USO:

Preparación:

- 1) Llenar el tanque de la pulverizadora con agua, y hacer funcionar el agitador o el sistema de retorno.
- 2) 2) Agregar la cantidad de **Myclostar** a utilizar.

EQUIPOS, VOLÚMENES Y TÉCNICAS DE APLICACIÓN:

Equipos pulverizadores de alto y bajo volumen. Pastillas para fungicidas. Volumen de agua: césped: 100-300 litros/ha según condiciones de desarrollo y humedad; frutales de carozo: 2000 litros/ha; frutales de pepita: 2500 litros/ha; hortalizas, florales y vid: 800-1200 litros/ha según desarrollo del cultivo.

Número de gotas: Aplicar: 20 - 30 gotas/cm².

Uso de coadyuvantes: mejoran la penetración y distribución del producto, y evitan la formación de precipitados o sedimentos en el caso de agua duras.

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	MOMENTO DE APLICACION
Césped: Pasto bermuda Rye grass (<i>Cynodondactylon</i>), (<i>Poa annua</i>), Pasto de invierno (<i>Lolium perenne</i>),	mancha dólar o dólar spot (<i>Sclerotiniahomeocarpa</i>), mancha de la hoja (<i>Sclerotiniahomeocarpa</i>), mancha de la hoja (<i>Dreschslerasorokiniana</i>) mancha parduzca (<i>Rhizoctoniasolani</i>), mancha de la hoja en primavera: <i>Dreschslerapoe</i>	2,3 - 3,15 litros/ha	Comenzar el tratamiento a fines de otoño, y repetir 1-2 veces en primavera con un intervalo de 14 días.
Cucurbitáceas (zapallo, melón, sandía, pepino)	oidio (<i>Oidiumambrosiae</i>)	14 cm ³ 100 litros de agua	Aplicar cuando se entrecruzan las guías y proseguir en caso de necesidad. (no menos de 140 cm ³ /ha)
Duraznero y Nectarina	Oidio (<i>Sphaerotecapannosavar. Persicae</i>)	17 cm ³ 100 litros de agua	Aplicar cuando se entrecruzan las guías y proseguir en caso de necesidad. (no menos de 140 cm ³ /ha)
Manzano y Peral	Sarna (<i>Venturiainaequalis</i>) Sarna (<i>Venturiapirina</i>)	17 cm ³ 100 litros de agua	Aplicar no menos de 300 cms ³ /ha. Comenzar en puntas verdes y si la presión de plaga es alta, repetir cada 7 días (manzano: botón rosado, 20 % de floración, plena floración y 2/3 partes de pétalos caídos; peral: ramillete expuesto, 20% de floración, 2/3 floración, 2/3 partes de pétalos caídos). Si la presión de sarna es moderada a débil (clima seco) repetir cada 10 días (puntas verdes, botón rosado y 2/3 de pétalos caídos). En post-floración aplicar mancozeb (200 g/100 litros), y repetir cada 10-12 días. Si hay fuerte presión de la sarna aplicar Myclostar intercalado con mancozeb. Myclostar puede usarse hasta 72 horas después de producida la infección de sarna. Si en la zona existe servicio de alarma para sarna, se recomienda seguir sus indicaciones.

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	MOMENTO DE APLICACION
Manzano	oidio (<i>Podosphaeraleucotricha</i>)	25 cm ³ 100 litros de agua	Aplicaren botón rosado, pétalos caídos y 15-20 días después. NO menos de 450 cm ³ /ha.
Viñas y Parrales	oidio de la vid (<i>Uncinulanecator</i>)	17 cm ³ 100 litros de agua	Comenzar el tratamiento a fines de otoño, y repetir 1-2 veces en primavera con un intervalo de 14 días.
		14 cm ³ 100 litros de agua	2da pulverización: en prefloración. 3ra pulverización: con frutos cuajados del tamaño de un grano de pimienta. Aplicar no menos de 140 cm ³ /ha. Las dosis del 2º y 3º tratamiento son de mantenimiento. Intervalo entre pulverizaciones:15-20 días. Después de la 3era pulverizaciones puede proseguir el programa de control aplicando azufre hasta poco antes de la cosecha.
		20 -40 cm ³ 100 litros de agua	Tratamientos tardíos (curativos): cuando hayan aparecido los primeros síntomas de oidio, para contener su ataque. No menos da 300 cm ³ /ha.

RESTRICCIONES DE USO:

Dejar transcurrir entre ultima aplicación y cosecha: Cucurbitáceas: 5 días. Vid, peral, manzano: 21 días. Duraznero, nectarima: 30 días. Céspedes, florales sin restricciones.

El presente producto debe ser comercializado y aplicado dando cumplimiento a las normativas provinciales y municipales correspondientes.

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

COMPATIBILIDAD: No mezclar con productos alcalinos.

FITOTOXICIDAD: El producto no produce fitotoxicidad aplicado a las dosis recomendadas.

AVISO DE CONSULTA TÉCNICA: AGRONOMO. RESPONSABILIDAD LEGAL: La Empresa se responsabiliza por la composición del producto hasta la fecha de su vencimiento. La Empresa no se hace responsable por los daños o perjuicios que puedan derivarse del uso del producto en forma distinta a la indicada en este rotulo.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO



CUIDADO

