

¡ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRICOLAS.



MILSTOP 85 WP

FUNGICIDA – INORGANICO
POTASSIUM BICARBONATE

PRECAUCION

ANTÍDOTO: NO TIENE

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O SE INHALA, PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICION.

NO ALMACENAR EN CASA DE HABITACIÓN ESTE PRODUCTO, MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMESTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



USO AGRONÓMICO

MODO DE ACCIÓN:

MILSTOP 85 WP Es un fungicida de contacto con acción protectora y amplio espectro, permitido en los sistemas de agricultura orgánica para el control de cenizas, manchas foliares. **MILSTOP 85 WP**, inhibe el crecimiento de hongos patógenos del follaje, alterando procesos en la presión de la regulación osmótica, ocasionando la destrucción de las paredes celulares del patógeno, inhibe la aparición de esporas malignas y tiene una interacción directa con las membranas, transformando la fisiología celular del hongo.

EQUIPO DE APLICACIÓN:

Durante el uso, preparación de la mezcla, carga y aplicación de **MILSTOP 85 WP** use equipo de protección, botas, mascarilla, anteojos, guantes, dosificador, y aplicador, revise que el equipo de aspersión este en buen estado de funcionamiento y haga la calibración con agua. Se puede utilizar equipo manual (bombas de mochila) y equipos tractorizados. Se recomienda utilizar boquillas de cono hueco. No es corrosivo.



FORMA Y PREPARACION DE LA MEZCLA:

MILSTOP 85 WP No se debe aplicar a través de ningún equipo de riego, ni se aplique directamente al suelo, no se almacene la solución sobrante.

En un recipiente de 10 litros mezcle la dosis de **MILSTOP 85 WP** en agua, con agitación constante, agregue la mezcla en el tanque que contendrá la mezcla final y agregue el agua necesaria hasta alcanzar el volumen requerido. Evite el contacto con la piel y los ojos cuando manipule el producto y antes de comer, beber o fumar. Qítense la ropa contaminada y lávela antes de usarla nuevamente al igual que el equipo de aplicación.



RECOMENDACIONES DE USO:

Usos autorizados en Guatemala, Belice, El Salvador, Honduras, Nicaragua, Costa Rica y Panamá

CULTIVO	ENFERMEDADES
Pepino <i>Cucumis sativus</i> Calabaza <i>Cucurbita pepo</i> Melón <i>Cucumis melo</i> Tomate <i>Lycopersicon esculentum</i> Chile <i>Capsicum annum</i>	Oidium <i>Podosphaera clandestina</i> Mancha <i>Phodospaera spp</i> Antracnosis <i>Colletotrichum spceniilla</i> Fusariosis <i>Erysiphe sp</i> Podrición radical <i>Fusarium sp</i> Tizón de la hoja <i>Alternaria sp</i> Pecas de la hoja <i>Phoma sp</i> Moho gris <i>Botryotinia fuckeliana</i> Podriciones de tallo y fruto <i>Phytophthora sp</i> Oidium <i>Oidium lycopersicum</i> Oidium <i>Leveilluia taurica</i>
Ornamentales	Oidium <i>Oidium sp, Erysiphe polygoni, Erysiphe, cichoracearum</i> Mancha o marchitez <i>Microspora sp</i>

DOSIS AUTORIZADAS PARA Guatemala, Belice, El Salvador, Honduras, Nicaragua, Costa Rica y Panamá: Use un volumen suficiente de solución para una cobertura completa de tallos y hojas, 0.28 a 0.56 Kg/1000 m², 2.8 a 5.6 kg/Ha, 2 a 4 Kg/Mz.

INTERVALO DE APLICACIÓN:

Aplicar cada 7 días

INTERVALO ENTRE LA ULTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

Sin restricción alguna

INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA:

Esperar al menos 24 horas previo al ingreso, y en caso necesario de tener que ingresar usar el equipo de protección completo.

FITOTOXICIDAD:

MILSTOP 85 WP no es fitotóxico si se aplica conforme a las recomendaciones de este panfleto y etiqueta.

COMPATIBILIDAD:

No se requiere la adición de surfactantes o agentes humectantes al aspersor. No ajuste el pH de la solución después de haber mezclado el producto. Si se acidifica la solución, la efectividad del producto se verá reducida.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

Almacené el producto en un lugar fresco y seco evite exponerlo a la humedad. Manténgase el envase herméticamente cerrado y fuera de la alcance de los niños. Guarde y transporte el producto en un lugar lejos de forrajes, semillas y de uso humano. Conserve el producto en su envase original bien etiquetado y cerrado.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN, MANTENGA BAJO LLAVE ESTE PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS



NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO.

BAÑESE DESPUES DE TRABAJAR Y PONGASE ROPA LIMPIA



SINTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Puede causar vomito, mareo, dolor de cabeza, somnolencia, visión borrosa. Enrojecimiento o irritación de los ojos por contacto con el producto sin diluir.

PRIMEROS AUXILIOS:

POR INGESTION: No inducir el vomito.

POR INHALACIÓN: Traslade al paciente a un lugar ventilado y manténgalo en reposo.

POR CONTACTO CON LOS OJOS: Lávelos con abundante agua limpia por 15 minutos como mínimo. Si la molestia persiste, obtenga atención medica.

POR CONTACTO CON LA PIEL: Quítese las prendas de vestir contaminadas y lávese la piel con suficiente agua y jabón en la parte afectada.

NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

ANTIDOTO Y TRATAMIENTO MEDICO: No hay antídoto específico. El tratamiento es sintomático. Administrar fluidos en abundancia si el paciente ha ingerido el producto, hacer lavado gástrico si es necesario.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

PAIS	NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN	TELEFONO
GUATEMALA	Centro de información y asesoría toxicológica	2251 3560
BELICE	Karl Heusner Memorial hospital, Dr. Hurrisa	231 548 / 639
EL SALV	Centro nacional de información toxicológica, Hospital San Rafael	2525 5800 ext 148 y 149
HONDURAS	Hospital Escuela	2232 2322 y 2415
NICARAGUA	Centro de Toxicología complejo de salud Concepción Palacios	289 7150 ext 213
COSTA RICA	Centro nacional para el control de las intoxicaciones	2223 10028
PANAMA	Centro de invest e info de medicamentos tóxicos	269 2741

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

No contamine con este producto o sus envases, desechos o derrames, en ríos, lagos y estanques o fuentes de aguas subterráneas con este producto o empaques vacíos.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

Aproveche el contenido completo del envase, cuando lo vacíe, lave y enjuague tres veces con agua limpia, y agregue el resultado el enjuague a la mezcla ya preparada, inutilice los envases o bolsas vacías, perfórelas. Si el país cuenta con un programa oficial de recolección de envases, entregue este al centro .



EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y DEL AMBIENTE.

AVISO DE GARANTÍA

El formulador garantiza que el contenido de este envase corresponde a la composición especificada en la etiqueta. No se responsabiliza por el uso que de él se haga, lo cual estará a riesgo exclusivo del comprador.

FABRICANTE Y FORMULADOR:

BioWorks, Inc. 1-800-877-9443
100 Rawson Rd., Suite 205
Victor, NY 14564

NUMERO DE REGISTRO **FECHA DE REGISTRO**
GUATEMALA 189 - 8 28 - 09 - 12

EL SALVADOR

HONDURAS

NICARAGUA

COSTA RICA

PANAMA

BELICE