

**“ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:**

Para su aplicación, utilice el equipo de protección adecuado (mascarilla, overol, botas, lentes, protectores, guantes y gorra). No coma, beba ni fume durante la aplicación. Evite todo contacto innecesario con el producto. No destape con la boca las boquillas obstruidas. Aplique a favor del viento y en parejas guardando la distancia adecuada. No remueva la mezcla con las manos aunque se lleven puestos los guantes, para ello utilice un removedor. Evite la inhalación o que le bañe la aspersión. Al término de la jornada bañese y póngase ropa limpia.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

En caso de intoxicación accidental por sobreexposición, inhalación o ingestión, retire al paciente de la fuente de contaminación y colóquelo en un lugar fresco, bajo sombra y bien ventilado. Si hubo contacto con la piel, quite la ropa impregnada y lave la parte afectada. Si hubo salpicadura en los ojos, enjuague copiosamente con agua limpia, por lo menos durante 15 minutos. Si el producto fue ingerido y el paciente está consciente, provoque el vómito introduciendo un dedo en la garganta o suministre agua salada, hasta que el vómito sea claro. Si la persona está inconsciente, asegúrese, que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no trate de introducir absolutamente nada en la boca

**EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA.**

**RECOMENDACIONES AL MÉDICO**

**Grupo químico:** Ditiocarbamatos

**SIGNOS Y SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:**

En algunos casos por exposición intensa y prolongada, se manifiestan: dermatitis, faringitis, rinitis, bronquitis, y conjuntivitis. Por ingestión puede ocurrir como manifestaciones de intoxicación aguda: cefalea, depresión del sistema nervioso central, cambio de comportamiento (psicóticos). En casos crónicos puede presentarse fatiga, debilidad y dolor de cabeza.

**ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO:**

**MANCU PH** no tiene antídoto específico; el tratamiento deberá ser sintomático. Se recomienda realizar lavado estomacal y prohibir el alcohol, las grasas y los aceites.

**MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE:**

No contamine fuentes o depósitos de agua (arroyos, ríos, lagos, presas y abrevaderos) vertiendo plaguicidas en ellos o al lavar el equipo de aplicación; esto deberá hacerse en el mismo campo tratado. Recoja los envases vacíos, destrúyalos y disponga de ellos conforme lo establece la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos.

**CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:**

No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. Almacénelo en un lugar fresco, seco, bien ventilado, seguro y bajo llave. El producto sobrante debe guardarse en su envase original bien cerrado. Si el transporte sufre algún accidente, siga las indicaciones especificadas en las hojas de transportación y avise a las autoridades más cercanas; deslinda el área en cuestión, colocando los residuos por derrame en un lugar seguro.

**GARANTÍA DEL PRODUCTO:**

El fabricante y sus distribuidores solo responden por el contenido neto y la formulación correcta de este producto. El almacenamiento, transporte, manejo, aplicación y dosificación están fuera de nuestro alcance.

**“USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y ENFERMEDADES AQUÍ RECOMENDADOS”**



**COMPOSICION PORCENTUAL % EN PESO**

**INGREDIENTE ACTIVO:**

**Mancozeb:** Producto de coordinación del ión zinc con el ión Etilen-bis-ditiocarbamato de Manganeso **NO MENOS DE.....80.00**

(Equivalente a 800 g de i.a./kg)  
Ión Etilen-bis-ditiocarbamato...62.0 %  
Ión Manganeso (Mn++).....16.0 %  
Ión Zinc (Zn++).....2.0 %

**INGREDIENTES INERTES:**

Diluyente, humectantes, dispersantes y estabilizador **NO MAS DE...20.00**  
**TOTAL 100.00**

**REG. RSCO: FUNG-0322-005-002-080**  
**VIGENCIA: INDETERMINADA**  
**CONTENIDO NETO: 25 Kg.**



**Advertencias sobre riesgos: MANCU PH** Es un producto ligeramente tóxico, por lo que deberá evitarse su ingestión, inhalación y contacto con la piel y ojos.

**"NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES". "MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS". "NO ALMACENAR EN CASAS HABITACIÓN". "NO DEBEN EXPONERSE NI MANEJAR ESTE PRODUCTO LAS MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTACIÓN O PERSONAS MENORES DE 18 AÑOS". "NO SE REUTILICE ESTE ENVASE, DESTRÚYASE".**



**DISTRIBUIDO POR:**  
**Síntesis y Formulación de**  
**Alta Tecnología, S.A. de C.V.**  
Olmo # 32 Valle de los Pinos  
Tlalampantla, Edo. De México  
C.P. 54040  
Tel: (55) 5397 5008  
Fax: (55) 5397 6658  
email: sifatec@webtelmex.net.mx

CADUCIDAD: 2 Años de su fabricación.  
  
Fecha de formulación y No. de lote:

**“INSTRUCCIONES DE USO”  
¡SIEMPRE CALIBRE EL EQUIPO DE APLICACIÓN!**

CULTIVO*	ENFERMEDAD		DOSIS kg/ha	OBSERVACIONES
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO		
ALGODON (14)	Viruseta	<i>Puccinia cacabata</i>	1.25 a 2.0	Iniciar las aplicaciones cuando el ambiente es propicio para la enfermedad. Repita cada 10 a 14 días.
CACAHUATE (7)	Tizón de la hoja mancha Foliar	<i>Seporia apil</i> <i>Cercospora apil</i>	1.0 a 2.0	Repita el tratamiento cada 14 días.
CACAHUATE (26)	Mancha foliar café Mancha de la hoja	<i>Cercospora arachidicola</i> <i>Cercospora personata</i> <i>Alternaria sp.</i>	1.0 a 2.0	Inicie las aplicaciones cuando el ambiente es propicio para la enfermedad. Repita cada 10 a 14 días, 6" en clima seco.
CALABACITA MELON PEPINO (5)	Antracnosis Mancha de la hoja Mildiu Podredumbre gomosa de los tallos Roña	<i>Colletotrichum lagenarium</i> <i>Cercospora sp.</i> <i>Alternaria cucumerina</i> <i>Pseudoperonospora cubensis</i> <i>Mycosphaerella citrulina</i> <i>Cladosporium cucumerinum</i>	2.0 a 3.0	Inicie las aplicaciones al tener la planta 2 hojas verdaderas; replata cada 5 a 7 días.
CEBOLLA (7)	Mancha púrpura Mildiu	<i>Alternaria porri</i> <i>Peronospora destructor</i>	2.0 a 3.0	Aplique cuando el ambiente es propicio para la enfermedad, repitiendo el tratamiento según sea necesario.
ESPARRAGO (26)	Roya	<i>Puccinia asparagi</i>	2.0	Inicie las aplicaciones cuando el ambiente es propicio para la enfermedad y repita cada 10 días.
JITOMATE (5)	Tizón temprano Tizón tardío Mancha de la hoja Antracnosis	<i>Alternaria solani</i> <i>Phytophthora infestans</i> <i>Venturia lycopersica</i> <i>Colletotrichum spp.</i>	1.5 a 3.0	Empiece las aplicaciones tan pronto emerge la planta y repita cada 7 días. En caso de que se encuentre presente la mancha bacteriana de la hoja (Xanthomonas vesicatoria) use 3kg de Mancu PH.
MAIZ (40)	Tizón de la hoja	<i>Heminthosporium maydis</i>	1.5	Aplique cuando el ambiente es propicio para la enfermedad y repita cada 4 a 7 días.
MANZANO (30)	Pudrición amarga Pudrición negra Pudrición café Roña Mancha de la hoja	<i>Glomerella cingulata</i> <i>Physalospora obtusa</i> <i>Venturia inaequalis</i> <i>Alternaria sp.</i>	180 a 250 g/100 lt de agua	Para el control de la roña inicie las aplicaciones al romper la dormancia.
PERAL (15)	Pudrición amarga Pudrición café Roña Mancha de la hoja	<i>Glomerella cingulata</i> <i>Monilia fructicola</i> <i>Venturia pirina</i> <i>Alternaria sp.</i>	180 a 250 g/100 lt de agua	Para otras enfermedades inicie al terminar la floración y continúe aplicando cada 7 a 14 días.
ORNAMENTALES (SN LIMITE)	Chaukixte o roya Tizón o mancha foliar Tizón foliar Tizón floral Mancha negra Antracnosis Cenicilla Mocho gris Mildiu	<i>Puccinia spp.</i> <i>Alternaria spp.</i> , <i>Cercospora spp.</i> <i>Seporia spp.</i> , <i>Stemphylium spp.</i> <i>Ascochyta spp.</i> <i>Dicelocarpon rosae</i> <i>Colletotrichum spp.</i> <i>Sphaerotheca pannosa</i> <i>Botrytis cinerea</i> <i>Peronospora sparsae</i>	40 a 50 g/100 lt de agua	Inicie las aplicaciones cuando el ambiente es propicio para la enfermedad. Repita cada 10 a 14 días.
PAPA PARA SEMILLA (7)	Pudrición	<i>Fusarium solani</i>	300 g/100 lt de agua	Sumerjase la papa entera o cortada en la concentración de 300 g/100 lt de agua. Saque y siembre de inmediato.
PAPAYO (14)	Antracnosis Pudrición del fruto	<i>Colletotrichum gloeosporioides</i> <i>Phytophthora palmivora</i>	2.0 a 2.5	Empiece a aplicar durante la floración, repitiendo cada 7 a 14 días en condiciones severas. Aplique a la inflorescencia y a la corona.
TRIGO CEBADA AVENA (26)	Tizón de la hoja Mancha de la hoja Roya o Chaukixte	<i>Heminthosporium spp.</i> <i>Seporia spp.</i> <i>Puccinia spp.</i>	2.0	Empiece las aplicaciones al inicio del amallo y repita cada 7 a 10 días.
TABACO (10)	Antracnosis Mocho azul Mancha café de la hoja	<i>Colletotrichum nicotianae</i> <i>Alternaria longipes</i>	1.5 a 2.5	Iniciar las aplicaciones cuando el ambiente es propicio para la enfermedad y repetir el tratamiento cada 10 días.
VID (66)	Pudrición negra Pudrición del fruto Mildiu	<i>Guignardia bidwellii</i> <i>Alternaria spp.</i> <i>Pezizomora viticola</i>	1.5 a 4.0	Aplique cuando los brotes tengan entre 10 y 20 cm de largo y continúe a intervalos de 10 a 14 días.
ZANAHORIA (7)	Tizón de la hoja Mancha de la hoja	<i>Alternaria dauci</i> <i>Cercospora caratae</i>	1.5 a 2.0	Inicie las aplicaciones cuando el ambiente es propicio para la enfermedad y repita cada 7 a 10 días.

\* El número entre paréntesis señala el intervalo de seguridad en días, que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.  
**PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DE MANCU PH:** Desprenda cuidadosamente la tapa del envase. Colóquese de espaldas al viento y agite suavemente el contenido utilizando para ello un removedor y nunca las manos. En una cubeta de agua mezcle el producto necesario para la aplicación y agite hasta producir una mezcla uniforme. Agregue esta mezcla, lentamente y agitando al tanque de aplicación y/o tambor que contenga agua hasta la mitad y posteriormente llene con agua necesaria para obtener una mezcla uniforme y sin grumos. Las dosis indicadas por hectárea deben aplicarse en suficiente agua según el equipo de aplicación, el tamaño y profundidad de las plantas. Con aspersora manual generalmente se usan de 200 a 400 lt/ha. Con aspersora de tractor desde 100 a 200 lt/ha. En caso de frutales, las dosis están señaladas para aplicarse en un volumen de agua de 800 a 1,200 lt/ha.  
**MANCU PH** es un fungicida preventivo, por lo tanto para obtener mejores resultados, debe aplicarse antes de que aparezcan los primeros síntomas o bien cuando las condiciones climáticas sean favorables al desarrollo y diseminación de las enfermedades. Use las dosis mayores en cultivos en pleno desarrollo o con abundante follaje.  
Para obtener una mayor calidad de la aplicación de **MANCU PH** (cobertura, dispersión, extensión y humectación), es recomendable el uso de un coadyuvante del tipo no iónico.  
**CONTRAINDICACIONES:** No aplique **MANCU PH** cuando amenace la lluvia o esté presente, dado que su acción desprende el producto la superficie del follaje.  
**INCOMPATIBILIDAD:** **MANCU PH** es compatible con formulaciones de insecticidas, fungicidas y fertilizantes sin alterar sus funciones. No debe mezclarse con productos de reacción alcalina.  
**FITOTOXICIDAD:** **MANCU PH** no es fitotóxico a los cultivos indicados y bajo las dosis recomendadas.  
**TIEMPO DE REENTRADA:** No permita la entrada a las áreas tratadas hasta después de transcurridas 24 horas de aplicado el producto.



**EN CASO DE INTOXICACIÓN CON ESTE PRODUCTO LLAME AL SINTOX DE AMIFAC**  
**TEL: (55) 5598 6659,**  
**LADA SIN COSTO 01 800 00 928**  
**LAS 24 HORAS DEL DÍA**

**LIGERAMENTE TOXICO**

Mancu PH-950ml-260505-V001

