



DithaneTM F-MB

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Mancozeb 430 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Registro PQUA No. 135-SENASA

Titular del registro: **Corteva Agriscience Perú S.A.C.**
Av. Circunvalación del Club Golf Los Incas N° 208, Interior 705-B, Torre III.
Urbanización Club Golf Los Incas. Santiago de Surco. Lima, Perú.

FORMULADO POR:

Corteva Agriscience de Colombia S.A.S.
Calle 113 # 7-21. Torre A, oficina 1401,
Edificio Teleport Business Park,
Bogotá, D.C. Colombia



IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR

ARIS Industrial S.A.
Av. Industrial S.A.
Lima 1 - Perú
Telf.: (51-1)3365428



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

® TM Marcas Registradas de Corteva Agriscience y de sus compañías afiliadas. © Corteva.

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

Dithane™ F-MB

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Dithane™ F-MB es un fungicida de amplio espectro para el control de enfermedades fungosas de diversos cultivos. Si la aplicación incluye insecticidas y/o fungicidas, estos deberán mezclarse por separado con el fin de obtener una mezcla homogénea. **Dithane™ F-MB**, no debe mezclarse con surfactantes y/o emulsificantes porque estos ya están incluidos en la formulación. Disuelva completamente la cantidad de **Dithane™ F-MB** a usar en un balde y luego deposítelo en el tanque de mezcla que contenga agua hasta $\frac{1}{2}$ ó $\frac{3}{4}$ del total. Complete el volumen de agua y agite hasta que la mezcla sea homogénea. Cuando vaya a realizar mezclas con otros productos, es necesario hacer una prueba previa.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVOS	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS L/ha	DOSIS %	P.C.*	L.M.R.**
PAPA Y TOMATE	Hielo o Rancho	<i>Phytophthora infestans</i>	2-3	-	7	0.2
	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	2-3	-	7	2.5
ALGODÓN	Mancha negra	<i>Alternaria tenuis</i>	2-3	-	7	0.05
AJÍ Y ROCOTO	Cercosporiosis	<i>Cercospora capsici</i>	2-3	-	7	5 4.0
HABA	Mancha de la hoja	<i>Cercospora fabae</i>	2-3	-	7	1
MANDARINA	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	3-5	-	7	5
	Ácaro del tostado	<i>Phyllocoptruta oleivora</i>	3-5	-	7	
MANGO	Antracnosis	<i>Colletotrichum</i> sp	4-6	-	7	2
CEBOLLA	Mildiu veloso	<i>Peronospora destructor</i>	4-6	-	7	1.5
AJO	Mancha púrpura Añublo de la hoja	<i>Alternaria porri</i>	4-6	-	7	0.6
		<i>Botrytis alli</i>	4-6	-	7	
PLÁTANO	Sigatoka amarilla	<i>Cercospora</i> sp	3-3.5	-	7	2
	Sigatoka negra	<i>Mycosphaerella</i> sp	3-3.5	-	7	
ARROZ	Mancha lineal Mancha circular	<i>Cercospora oryzae</i>	4-6	-	7	0.05
		<i>Helminthosporium</i> sp	4-6	-	7	
MELÓN Y SANDÍA	Mildiu	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	3-3.5	-	7	1.5
CEBADA Y TRIGO	Oidium	<i>Erysiphe graminis</i>	2-3	-	7	0.05



Dithane™ F-MB

CULTIVOS	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS L/ha	DOSIS %	P.C.*	L.M.R.**
ESPÁRRAGO	Cercosporiosis	<i>Cercospora asparagi</i>	2-3	-	7	0.1
	Stemphylium	<i>Stemphylium vesicarium</i>	3-5	-	7	
GRANADO	Corazón negro	<i>Alternaria alternata</i>	2-3	-	7	0.05
VID	Mildiu	<i>Plasmopara viticola</i>	-	0.4	14	1.5

*P.C. = Periodo de carencia

**L.M.R. = Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Efectuar un máximo de 2 aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

Mínimo 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Dithane™ F-MB es compatible con los plaguicidas que se usan normalmente, excepto los de naturaleza alcalina.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a las dosis recomendadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



Dithane™ F-MB

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

**MANTÉNGASE BAJO LLAVE,
FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con los alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada las primeras 24 horas.
- El producto es sensibilizante a la piel.
- El producto puede ser ligeramente irritante para los ojos y la piel.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Manténgalo lejos del fuego y de las chispas, guárdelo en un lugar fresco y seco. No permita que reciba mucho calor ya que esto puede ocasionar cambios en su composición química.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Ditiocarbamatos.

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- Si se produjera intoxicación involuntaria, provocar vómito dando a beber un vaso de agua con sal y hacer un lavado gástrico. En el caso de contacto con la piel, lavar con agua limpia y jabón todas las partes contaminadas.

En caso de EMERGENCIA llamar a SAMU: 106,
CIPROSQUIM: 080-050-847
Corteva Agriscience Perú SAC: 4214811

Nota al médico: Fungicida del grupo de los carbamatos que tiene como antídoto el sulfato de ATROPINA que se administra por vía intravenosa o intramuscular hasta la completa recuperación.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
 - Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. Mantener a los animales fuera del área tratada.
- No contaminar fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar banda o zona de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

