

FICHA TÉCNICA



Sifatec
¡Para quien sólo usa lo mejor!

Sifatec®

MixCú
70% PH

oxicloruro de cobre + mancozeb

Fungicida / Polvo Humectable

Fungicida agrícola

RSCO-MEZC-1314-001-002-069

MIXCU® es la mezcla de dos activos los cuales poseen características preventivas a enfermedades ocasionadas tanto por bacterias como por hongos, lo que le confiere un amplio espectro de protección para los cultivos.

MIXCU® actúa por estricto contacto con las esporas del hongo sobre la superficie del tejido a proteger. No penetra en la hoja y su capacidad de adherencia es limitada, en épocas de lluvias requiere del uso de adherentes para asegurar permanencia y control. No protege tejido nuevo producido después de la aplicación.

Al utilizar **MIXCU®** se recomienda realizar una prueba de compatibilidad con otros plaguicidas a pequeña escala bajo la responsabilidad del usuario para observar los aspectos físicos antes de realizar las mezclas para aplicación; sin embargo, es necesario que la mezcla sólo se haga con productos debidamente registrados por COFEPRIS.

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS kg/Ha
Apio (7)	Mancha foliar o tizón (<i>Cercospora apii</i>) Septoriosis (<i>Septoria apii</i>)	2.0 a 4.0
Ajo (0) Cebolla (0)	Mildiu (cenicilla vellosa) (<i>Peronospora destructor</i>) Mancha púrpura (<i>Alternaria apii</i>)	2.0 a 4.0
Calabacita, Pepino Y Melón (5)	Mildiu (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>) Antracnosis (<i>Colletotrichum lagenarium</i>)	2.0 a 4.0
Manzano (30)	Roña (<i>Venturia inaequalis</i>) Pudrición amarga (<i>Glomerella cingulata</i>) Pudrición negra (<i>Sphaeropsi ssp.</i>) Tizón de fuego (<i>Erwinia amylovora</i>)	400 g/100 L de agua
Ornamentales (SL)	Antracnosis (<i>Sphaceloma rosarum</i>) Tizón de la hoja (<i>Cercospora spp.</i>) Roya (<i>Phragmidium sp.</i>) Mancha de la hoja (<i>Mycosphaerella rosicola</i>)	30-40 g/100 L de agua 2.0 a 4.0

FICHA TÉCNICA



Sifatec
¡Para quien sólo usa lo mejor!

Sifatec®

MixOQú
70% PH

oxicloruro de cobre + mancozeb

Fungicida / Polvo Humectable

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS kg/Ha
Papa (7)	Tizón temprano Tizón tardío (<i>Phytophthora infestans</i>) Mancha de la hoja (<i>Stemphylium solani</i>)	2.0 a 4.0
Papayo (7)	Antracnosis (<i>Glomerella cingulata</i>)	400 g/100 L de agua
Plátano (30)	Chamusco (<i>Mycosphaerella musicola</i>)	400 g/100 L de agua
Tabaco (10)	Ojo de rana (<i>Cercospora nicotianae</i>) Mancha castaña (<i>Alternaria longipes</i>) Tizón tardío (<i>Phytophthora infestans</i>)	2.0 a 4.0
Jitomate (5)	Mancha castaña (<i>Alternaria longipes</i>) Tizón tardío (<i>Phytophthora infestans</i>) Mancha gris (<i>Stemphylium sp.</i>) Moho de la hoja (<i>Cladosporium fulvum</i>)	2.0 a 4.0
Vid (10)	Mildiu (<i>Plasmopara viticola</i>) Pudrición negra (<i>Guignardia bidwellii</i>) Antracnosis (<i>Elsinoe ampelina</i>)	400 g/100 L de agua
Zanahoria (10)	Tizón temprano (<i>Alternaria solani</i>) Mancha de la hoja (<i>Cercospora carotae</i>)	2.0 a 4.0

Tiempo de reentrada a la zona: 24 horas después de la aplicación

Presentación: Envase de 1 kg