



STOPLEX® 80 WG

Fungicida agrícola

Gránulos Dispersables

Producto registrado: RSCO-FUNG-0347-X0125-034-080

COMPOSICIÓN PORCENTUAL	% EN PESO
INGREDIENTE ACTIVO: FOSETIL-ALUMINIO: Tris (etil fosfonato) de aluminio (Equivalente a 800 g de i.a./Kg)	80.00
INGREDIENTES INERTES: Dispersante, humectante, inerte y antiespumante	20.00
TOTAL	100.00



NOCIVO SI SE INHALA

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: 4 **PRECAUCIÓN, BANDA AZUL**

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS AQUÍ RECOMENDADOS

INSTRUCCIONES DE USO

SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

STOPLEX® 80 WG es un fungicida de acción sistémica ascendente y descendente, en gránulos dispersables. El producto controla las enfermedades en cultivos que se indican a continuación.

CULTIVOS	ENFERMEDADES	DOSIS kg/ha	OBSERVACIONES
Aguacate (30)*	Tristeza del Aguacate (<i>Phytophthora cinnamomi</i>)	4.5	Realizar tres aplicaciones al follaje, a intervalo de 14 días; volumen de aplicación 785-885 L de agua/ha
Berenjena, Chile, Jitomate, Tomate de cáscara, Papa, Pimiento (14)	Tizón tardío (<i>Phytophthora infestans</i>)	2.0-3.0	Realizar dos aplicaciones al follaje, a intervalo de 7 días; volumen de aplicación 750 L de agua/ha
Arándano (60)	Pudrición radical <i>Phytophthora fragariae</i>	2.0-3.0	Aplicación al suelo en bandas.
Calabaza (0)	Mildiu <i>Pseudoperonospora</i>	2.5	Aplicación al follaje.

Corporativo San Jerónimo

Periférico Sur No. 3325. Piso 3, San Jerónimo Lídice.
C.P.10200. La Magdalena Contreras. Ciudad de México, México.
Tel.: 01 (55) 5089 1500 al 59 / 01 800 0211 568

Planta Lerma

Carretera México - Toluca km 52.5,
Col. Parque Industrial Lerma, Lerma Edo. de México.
C.P. 52000. Tel.: 01 (728) 285 1867 / 01 (728) 285 1623

Planta Puebla

Km. 5, Carretera Las Bocas S/N
Izúcar de Matamoros, Puebla. C.P. 74400.
Tel.: 01 (243) 432 6256 / 01 (243) 432 6271

DRAGON®

www.dragon.com.mx



CULTIVOS	ENFERMEDADES	DOSIS kg/ha	OBSERVACIONES
	<i>cubensis</i>		
Cebolla (7)	Mildiu <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	2.0-2.5	Aplicación al follaje.
Frambuesa (60)	Pudrición radical <i>Phytophthora fragariae</i>	2.0-3.0	Aplicación al follaje.
	Mildiu veloso <i>Peronospora rubi</i>		
Fresa (0)	Pudrición radical <i>Phytophthora sp.</i>	2.0-2.5	Aplicación al follaje.
	Pudrición radical <i>Phytophthora fragariae</i>	2.0-3.0	
Grosella (60)	Pudrición radical <i>Phytophthora fragariae</i>	2.0-3.0	Aplicación al follaje.
Lechuga (5)	Mildiu <i>Bremia lactucae</i>	2.0-3.0	Aplicación al follaje.
Limonero (1)	Pierna negra <i>Phytophthora parasitica</i>	2.5	Aplicación al follaje.
Melón (0)	Mildiu <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	2.0-2.5	Aplicación al follaje.
Naranja (1)	Pierna negra <i>Phytophthora parasitica</i>	2.5	Aplicación al follaje.
Pepino (0)	Mildiu <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	2.0-2.5	Aplicación al follaje.
Piña (90)	Tristeza del aguacate <i>Phytophthora cinnamomi</i>	250g/100L de agua	Aplicación al follaje.
	Pudrición del cogollo <i>Phytophthora parasitica</i>		
Rosal (0)	Mildiu <i>Peronospora sparsa</i>	1.5-2.0	Aplicación al follaje.
Sandía (0)	Mildiu <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	2.0-2.5	Aplicación al follaje.
Tabaco (0)	Moho azul <i>Peronospora tabacina</i>	2.5	Aplicación al follaje.
	Pierna negra <i>Phytophthora parasitica</i>		
Toronjo (1)	Pierna negra <i>Phytophthora parasitica</i>	2.5	Aplicación al follaje.
Zarzamora (60)	Mildiu veloso <i>Peronospora rubi</i>	2.0-3.0	Aplicación al follaje.
	Pudrición radical <i>Phytophthora fragariae</i>		

*) Intervalo de seguridad en días entre la última aplicación y cosecha.

Tiempo de reentrada a las zonas tratadas: 12 horas después de la aplicación.

LMR (Límite Máximo de Residuos):

CULTIVO	LMR (mg/kg)	FUENTE
Aguacatero	25	EPA*
Berenjena	0.01	EPA
Chile	0.01	EPA
Jitomate	3	EPA



CULTIVO	LMR (mg/kg)	FUENTE
Tomate de cáscara	3	EPA
Papa	30	Unión Europea
Pimiento	0.01	EPA
Arándano	0.5	EPA
Calabaza	15	EPA
Cebolla	0.5	EPA
Frambuesa	0.5	EPA
Fresa	0.5	EPA
Grosella	0.5	EPA
Lechuga	60	EPA
Limonero	10	EPA
Melón	15	EPA
Naranja	10	EPA
Pepino	15	EPA
Piña	0.1	EPA
Rosal	Exento	-
Sandía	15	EPA
Tabaco	Exento	-
Toronjo	10	EPA
Zarzamora	0.5	EPA

*Environmental Protection Agency

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

Abra el empaque con la ayuda de unas tijeras, pese la cantidad de STOPLEX® 80 WG a utilizar con la ayuda de una báscula o de algún otro utensilio específico para este fin. En un tanque agregue agua hasta un tercio de su capacidad, incorpore el producto necesario, agitando continuamente hasta obtener una suspensión uniforme. Completar con el agua necesaria sin dejar de agitar y aplique de inmediato. Se aplica en forma de aspersión con cualquier tipo de equipo terrestre o aéreo. Utilice el equipo de protección indicado en el párrafo de "PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO"

CONTRAINDICACIONES:

No aplicar en horas de calor intenso, cuando exista una alta probabilidad de lluvia, o cuando la velocidad del viento sea alta.

FITOTOXICIDAD:

STOPLEX® 80 WG no es fitotóxico a los cultivos aquí indicados, si es aplicado de acuerdo con las recomendaciones de esta etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD:

Es incompatible con productos que contengan cobre o abonos foliares a base de nitrógeno. Si desea mezclar, la mezcla se hará con productos registrados en el cultivo recomendado en esta etiqueta, sin embargo, es necesario realizar una prueba de compatibilidad y fitotoxicidad previa a la aplicación.

"MANEJO DE RESISTENCIA":

"PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL".

Corporativo San Jerónimo

Periférico Sur No. 3325. Piso 3, San Jerónimo Lídice.
C.P.10200. La Magdalena Contreras. Ciudad de México, México.
Tel.: 01 (55) 5089 1500 al 59 / 01 800 0211 568

Planta Lerma

Carretera México - Toluca km 52.5,
Col. Parque Industrial Lerma, Lerma Edo. de México.
C.P. 52000. Tel.: 01 (728) 285 1867 / 01 (728) 285 1623

Planta Puebla

Km. 5, Carretera Las Bocas S/N
Izúcar de Matamoros, Puebla. C.P. 74400.
Tel.: 01 (243) 432 6256 / 01 (243) 432 6271

DRAGON®

www.dragon.com.mx



Corporativo San Jerónimo

Periférico Sur No. 3325. Piso 3, San Jerónimo Lídice.
C.P. 10200. La Magdalena Contreras. Ciudad de México, México.
Tel.: 01 (55) 5089 1500 al 59 / 01 800 0211 568

Planta Lerma

Carretera México - Toluca km 52.5,
Col. Parque Industrial Lerma, Lerma Edo. de México.
C.P. 52000. Tel.: 01 (728) 285 1867 / 01 (728) 285 1623

Planta Puebla

Km. 5, Carretera Las Bocas S/N
Izúcar de Matamoros, Puebla. C.P. 74400.
Tel.: 01 (243) 432 6256 / 01 (243) 432 6271

DRAGON[®]

www.dragon.com.mx