

# FICHA TÉCNICA



**Sifatec**  
*¡Para quien sólo usa lo mejor!*



Fungicida / Suspensión Acuosa

## Fungicida agrícola RSCO-FUNG-0302-334-008-052

**FLWAZ 725-L®** es un fungicida formulado a base de azufre elemental, el cual tiene un amplio uso en la agricultura, puesto que por sus características tiene acción fungicida sobre cenizas y hongos que causan lesiones superficiales. También actúa sobre los ácaros, sobre especies fitófagas de eriófitos, tetranychidos y otras familias.

El modo de actuación de **FLWAZ 725-L®** es por contacto directo y a cierta distancia a través de ciertos metabolitos gaseosos que produce. En los hongos, todavía se estudia su modo de acción, pero se piensa que la toxicidad para éstos se produciría por el SH<sub>2</sub> formado en las propias células, ocasionando la destrucción del micelio. Además, se estudian los efectos producidos en el metabolismo debido a la inactivación de varias enzimas implicadas en los procesos de fosforilación oxidativa.

Cuando se realizan aspersiones con **FLWAZ 725-L®** es necesario tener cuenta que deben de dejar pasar al menos 21 días antes o después para hacer tratamientos con aceites minerales y además no conviene su aplicación con temperaturas superiores a 28° C.

Al utilizar **FLWAZ 725-L®** 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	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS L/Ha
Aguacatero (SL)	Antracnosis Araña Roja	<i>Colletotrichum gloeosporioides.</i> <i>Oligonychus punicae.</i>	0.25 a 0.3 en 100L de agua
Alfalfa (SL)	Mancha Foliar Araña Roja	<i>Pseudopeziza medicaginis</i> <i>Tetranychus urticae</i>	2.5 a 3.0
Algodón (SL)	Viruela Pudrición De La Bellota Araña Roja	<i>Puccinia cacabata</i> <i>Aspergillus spp.</i> <i>Tetranychus cinnabarinus</i>	2.5 a 3.0

# FICHA TÉCNICA



**Sifatec**  
¡Para quien sólo usa lo mejor!

Sifatec®

# Flwaz

## azufre elemental

## 725 FW

Fungicida / Suspensión Acuosa

CULTIVO	ENFERMEDAD	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS L/Ha
Chabacano Durazno Ciruelo (SL)	Antracnosis Cenicilla Pudrición Morena  Mancha de la hoja Tiro de Munición Roya Verrucosis Mancha Foliar	<i>Colletotrichum spp.</i> <i>Podosphaera oxycanthae</i> <i>Sphaerotheca pannosa</i> <i>Monilinia fructicola</i> <i>Alternaria spp.</i> <i>Coryneum beijerinckii</i> <i>Tranzschelia spp.</i> <i>Taphrina deformans</i> <i>Phyllosticta spp.</i>	0.25 en 100 L de agua
Chícharo Frijol (SL)	Chahuixtleo O Roya Cenicilla Mancha Blanca Araña Roja	<i>Uromyces appendiculatus</i> <i>Erysiphe polygoni</i> <i>Cercospora canescens</i> <i>Tetranychus urticae</i>	2.5 a 3.0
Papa (SL)	Tizón Temprano	<i>Alternaria solani</i>	2.5 a 3.0
Soya (SL)	Mancha de la hoja Cenicilla	<i>Cercospora sojina</i> <i>Erysiphe polygoni</i>	2.5 a 3.0
Vid (SL)	Cenicilla Pudrición negra de las uvas	<i>Uncinula necator</i> <i>Guignardia bidwellii</i>	0.3 a 0.4 en 100 L de agua
Cacahuete (SL)	Roya Peca De La Hoja Mancha Café De La Hoja Cenicilla	<i>Puccinia arachidis</i> <i>Cercospora personata</i> <i>Cercospora arachidicola</i> <i>Erysiphe polygoni</i>	2.5 a 3.0
Calabaza Melón Pepino Sandía (SL)	Cenicilla Mildiu Antracnosis Araña Roja	<i>Erysiphe cichoracearum</i> <i>Pseudoperonospora cubensis</i> <i>Colletotrichum lagenarium</i> <i>Oligonychus mexicanus</i>	2.5 a 3.0
Cempasúchil (SL)	Mancha DeLa Hoja Cenicilla Araña Roja	<i>Alternaria spp.</i> <i>Sphaerotheca pannosa</i> <i>Tetranychus spp.</i>	2.5 a 3.0
Berenjena Chile Jitomate (SL)	Cenicilla Tizón Temprano Antracnosis Araña Canelilla	<i>Leveillula spp.</i> <i>Alternaria solani</i> <i>Colletotrichum phomoides</i> <i>Tetranychus spp.</i>	0.25 a 0.3 en 100 L de agua

Presentación: En vase de PET de 950 ml y garrafa HDPE de 5 L.