

SLATUN 68.75 SC

FUNGICIDAS

PROTECCIÓN DE CULTIVOS

COMPOSICIÓN

PROPAMOCARB HYDROCHLORIDE 625g/L, FLUOPICOLIDE 62.5g/L

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

FAMILIA QUÍMICA	CARBAMATO, BENZAMIDA
CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA	GHS: 5
USOS	Fungicida
CATEGORÍA FRAC	Propamocarb: 28 Fluopicolide: 43

MODO DE ACCIÓN

SLATUN® 68.75 SC es un fungicida selectivo que combina la acción sistémica y protectora de Propamocarb, con la actividad protectora del Fluopicolide, con un efecto antiesporulante y potencial curativo. Propamocarb altera la síntesis de los lípidos y la integridad de las membranas celulares, evitando la formación de glicolípidos afectando el crecimiento del micelio, la producción y la germinación de esporas. Fluopicolide tiene efecto sobre las proteínas tipo espectrin, las cuales mantienen la estabilidad del citoesqueleto del patógeno, afecta la motilidad de las zoosporas, la germinación de quistes, el crecimiento del micelio y la esporulación.

USOS PARA EL HONDURAS:

USOS

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	OBSERVACIONES
Papa <i>Solanum tuberosum</i> Tomate <i>Solanum lycopersicum</i> Chile <i>Capsicum annum</i>	Tizón temprano <i>Phytophthora infestans</i> <i>Alternaria soloni</i>	1.4 – 1.8 L/ha (0.98 – 1.25 L/mz)	Aplique cuando las condiciones climáticas sean propicias para el inicio de la infección y/o desarrollo de la enfermedad o cuando aparezcan los primeros síntomas.
Melón <i>Cucumis melo</i> Sandía <i>Citrullus vulgaris</i> Pepino <i>Cucumis sativus</i> Zucchini <i>Cucurbita pepo</i> Zapallo, Calabaza, Calabacin <i>Cucurbita máxima</i> Güisquil / Chayote <i>Sechium edule</i>	Mildeo veloso <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	1.5 L/ha (1.05 L/mz)	
Ajo <i>Allium cepa</i>	Alternaria <i>Alternaria porri</i>	1.4 – 1.5 L/ha (0.98 – 1.05 L/mz)	

Cebolla Allium sativum			
Repollo Brassica oleracea var. capitata Lechuga Lactuca sativa Brócoli Brassica oleracea var. itálica Ornamentales	Mildeo veloso Bremia lactucae Peronospora destructor Alternaria Alternaria brassicae Peronospora spp	1.5 L/ha (1.05 L/mz)	
Hule Hevea brasiliensis	Raya negra Phytophthora palmivora	50 ml/galón	Aplicar con brocha directo al panel de pica, repetir cada 7 días.
Tabaco Nicotiana tabacum	Moho azul Peronospora tabacina Pata negra Phytophthora parasítica Ojo de sapo Cercospora nicotianae	1.5 L/ha (1.05 L/mz)	Aplicar en drench, ajustar el volumen de aplicación para 25 ml por planta al momento del trasplante

PRESENTACIONES

1 L, 500 ML

Leer las especificaciones de este producto (hojas de seguridad y demás literatura relacionada) antes de su uso. Se recomiendan pruebas previas antes de utilizarlo. El formulador garantiza que el contenido de este producto está acorde a lo indicado. No es posible controlar el manejo y almacenamiento después de adquirido por lo que no se ofrece garantía por el uso incorrecto que realice el comprador o consumidor; quien deberá aceptar el riesgo bajo estas condiciones. Para mayor información contacte a su técnico de **DISAGRO®**.