

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:
MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN: El azufre pertenece al Grupo M02 de la clasificación por modo de acción de los fungicidas de FRAC. Es un fungicida de contacto. Las pequeñas partículas micronizadas de Thiovit Jet® tienen un efecto directo sobre los patógenos y también una clara actividad en fase de vapor. Actúa sobre el objetivo interrumpiendo una serie de procesos celulares.
MODO DE EMPLEO: Aplicar con equipo terrestre que cuente con boquillas adecuadas. Se debe calibrar el equipo y el ritmo de aplicación.

"Consulte con un ingeniero agrónomo"

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS (kg/cl)	PC (días)	LMR (ppm)
Vid (Vitis vinifera)	Oidiois (Erysiphe necator)	0.6 - 0.8	NA	NA

PC: Período de Carencia
 LMR: Límite Máximo de Residuos
 NA: No Aplica

Nota: Para cultivos de exportación dar aplicación a los requerimientos exigibles según el país de destino

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN: Aplicar al inicio de la infestación o cuando se presenten las condiciones propicias para el desarrollo del hongo, desde el brotamiento y con intervalos de 14 días, hasta 6 veces por campaña/año; siendo una campaña al año.

MANEJO DE RESISTENCIA: Los patógenos pueden desarrollar resistencia a productos con el mismo modo de acción cuando se usan de forma repetida. Como esto no se puede predecir, el uso de Thiovit Jet® debe ajustarse a las estrategias establecidas para el cultivo. Tener en cuenta: 1) Cuando haga mezclas de tanque o para alternar productos, use un fungicida efectivo, que de un buen control al ser usado de manera individual a la dosis de mezcla (no lo haga con aquellos a los que ya se ha desarrollado resistencia). 2) Aplique temprano para mantener bajas las poblaciones de hongos. 3) Incluya prácticas de manejo integrado de plagas que puedan ayudar a reducir el desarrollo y la propagación de enfermedades.

PERIODO DE REENTRADA (REINGRESO): 48 horas.

COMPATIBILIDAD:
 Thiovit Jet® se puede mezclar con muchos productos que se usan comúnmente en la agricultura, excepto con productos alcalinos y productos que contienen aceite. Antes de mezclarlo con otro producto se recomienda hacer una prueba de compatibilidad a pequeña escala.

FITOTOXICIDAD:
 Algunos cultivos son susceptibles a daños por azufre bajo ciertas condiciones climáticas. El azufre puede quemar el follaje o causar daño a la fruta cuando las temperaturas son demasiado altas (superiores a 30 °C). No aplicar 14 días después de una aplicación de aceite. No aplique aceite durante los 14 días posteriores al tratamiento. Al aplicarlo de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta, no causa daño a los cultivos. Sin embargo, debido al gran número de variedades existentes, se recomienda hacer ensayos a pequeña escala para observar la fitocompatibilidad.

RESPONSABILIDAD CIVIL: "El Titular del 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 los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto".

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4:
LIGERAMENTE PELIGROSO

THIOVIT JET®

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRICOLA

GRANULOS DISPERSABLES (WG)

Composición:

Azufre 800 g/kg
 Aditivos c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N°

Titular del Registro:

Syngenta Crop Protection S.A.
 Sucursal del Perú
 Manuel Olguín 335 Of. 808,
 Urb. Los Granados
 Santiago de Surco,
 Lima - Perú
 Teléfono: 434-5600

Formulado por:

Syngenta Production France S.A.S.
 55, rue du Fond du Val
 F-27600 St. Pierre - La Garenne,
 Francia

Importado y Distribuido por:
 Syngenta Crop Protection S.A.
 Sucursal del Perú

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

Contenido Neto: 20 Kg.



Nocivo en caso de ingestión,
 Nocivo en contacto con la piel,
 Nocivo si se inhala.



Los nombres de producto que contienen ® o TM y el logo de SYNGENTA son marcas comerciales de una compañía del Grupo Syngenta

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

Causa irritación a la piel
 Causa irritación moderada a los ojos
 El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
 Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
 Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo/humo/gas/niebla/vapores/aerosoles
 Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para re-ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.
 Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento
 Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
 No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
 No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
 No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
 Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
 Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: fungicida inorgánico
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión no induzca el vómito, acuda inmediatamente a la unidad de salud más cercana.
- Teléfonos de Emergencia: CISPROQUIM: 0800-50-847, SAMU: 106, Syngenta Perú (01) 434-5605

No hay antídoto específico conocido, aplicar terapia sintomática

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

"Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión."

MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL AMBIENTE:

Muy tóxico para organismos acuáticos.
 No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
 No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto
 Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos cinco (05) metros.
 Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales en el área tratada".
 El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
 En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



ATENCIÓN

