

||||| FICHA TÉCNICA

Suspensión Concentrada (SC)
Azufre 1720 g/L
Fungicida
Uso agrícola
Registro Nacional No. 2391
Titular del registro: Bayer S.A



Elosal®

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingredientes activos:

Azufre 1720 g/L

Ingredientes aditivos:

c.s.p. 1 litro

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Al usar el producto, leer y seguir las instrucciones de la etiqueta. Al momento de manipular usar equipo de protección personal.
CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO
AGÍTESE ANTES DE USAR

ELOSAL® 720 SC con ingrediente activo Azufre (Grupo M02: FUNGICIDA), es un fungicida protectante con un mecanismo de acción que inhibe la secreción de enzimas necesarias para el proceso de infección de los hongos, cuenta con una formulación en suspensión concentrada que garantiza un área de superficie mayor que la de los polvos mojables.

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	¹ P.C.	² P.R.
ROSA	Oidio, Mildeo Polvoso <i>Sphaerotheca panosa</i>	1.0 L/ha	N.A.	4 horas.
ARVEJA	Oidio, <i>Erysiphe polygoni</i>	0.75 L/ha	1 día	
FRESA MORA UVA	Oidio, <i>Oidium sp.</i>	0.75 - 1.0 L/ha	1 día	

N.A.: No aplica

¹P.C. **Periodo de carencia:** tiempo que debe transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

²P.R. **Periodo de re-entrada:** tiempo que debe transcurrir entre el tratamiento o aplicación de un plaguicida y el ingreso de personas al área o cultivo tratado. Las personas no podrán ingresar al área de cultivo dentro del tiempo establecido.



FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:



Arveja: Iniciar aplicaciones de manera preventiva. La dosis y el número de aplicaciones, dependerá de la presión de la enfermedad en cada zona, al igual de la sensibilidad de la variedad sembrada. Volumen de aplicación de agua 400 a 600 lt/ha.

Fresa: Aplicar de manera preventiva. Emplear un volumen de agua de 800 a 1000 L/ha.

Se recomienda la aplicación de ELOSAL® 720 SC en rotación con otros productos dentro de un programa de aplicaciones preventivas para el manejo del patógeno. Agite bien antes de usarlo. Llene el tanque de aplicación hasta la mitad, agregue el ELOSAL® 720 SC y complete volumen con agua, con agitación continua. Agite la mezcla durante la aplicación. Evite su uso durante las horas de alta radiación solar y altas temperaturas. Aplicar a la aparición de los primeros síntomas, permitiendo al mismo tiempo mantener bajas las infestaciones de ácaros.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Antes de realizar mezclas con ELOSAL® 720 SC deben realizarse previamente pruebas de compatibilidad con el producto que se desea mezclar y fito-compatibilidad, en pequeña escala.

ELOSAL® 720 SC en las dosis y frecuencia recomendadas, es compatible con los cultivos registrados, sin embargo, se recomiendan pruebas de fito-compatibilidad con nuevas variedades y/o híbridos

No es compatible con concentrados emulsionables o aceites de uso agrícola, así como caldo bordelés, productos a base de Dimetoato, Triazofos y Clorpirifos. Entre aplicación de productos oleosos y ELOSAL® 720 SC debe transcurrir por lo menos una semana.



PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:



- Utilizar ropa de protección adecuada al manipular y al aplicar el producto y para ingresar al área tratada antes de terminar el periodo de re-entrada.
- **Utilice protección respiratoria (respirador ó mascara) cuando manipule o use el producto en invernaderos.**
- **No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.**
- **Después de aplicar el producto báñese con abundante agua y jabón, lave la ropa contaminada.**
- No emplear utensilios domésticos para medir o mezclar el caldo de aspersión. Usar instrumentos de medición adecuados y previamente marcados para su fácil identificación. No mezclar el producto o la mezcla con la mano. Verificar el buen estado del equipo de aplicación y calíbrelo previamente. No sople con la boca las boquillas obstruidas; utilice un cepillo para destaparlas.
- Mantenga a los animales y personas alejados del área tratada.
- **Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado. No re-envase el producto.**
- No almacenar en casas de habitación. Almacene el producto en sitios seguros retirados de alimentos y medicinas de consumo humano y animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco, seco y ventilado).
- **Transpórtelo solamente con productos agroquímicos, separado de productos de consumo humano y animal.**

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

- En caso de derrame, recoger con materiales absorbentes (aserrín o tierra seca), guardarlo en bolsa plástica y/o caneca y deseche acorde con la entidad local competente.
- No asperjar áreas fuera del cultivo a tratar. Lave el equipo de aplicación en el sitio de la aplicación y deseche esta agua en el área tratada.
- Respetar las franjas de seguridad en relación a cuerpos de agua, carreteras troncales, núcleos de población humana y animal, o cualquiera otra área que requiera protección especial, 10 metros (terrestre).
- No contaminar lagos, ríos, estanques ni arroyos con desechos o envases vacíos.
- **Lleve el envase al centro de acopio más cercano del programa campo limpio, luego de realizar el triple lavado.**

EN CASO DE INTOXICACIÓN, DERRAME O INCENDIO COMUNICARSE CON CISPROQUIM:

LÍNEA 01 8000 916012 ATENCIÓN 24 HORAS. O EN BOGOTÁ AL TEL. (091) 2 88 60 12.
LÍNEA BAYER S.A DE SERVICIO AL CLIENTE: 01 8000 111212.

Categoría tóxica: III - Ligeramente peligroso

*Clasificación Recomendada por la Organización Mundial de la Salud.

Formulado por:

Bayer S.A.S. Bayer CropScience

Línea 018000111212

Bogotá, D.C, Colombia

®Marca Registrada

