

//// FICHA TÉCNICA

Concentrado Soluble (SL)
 Fosetyl + Propamocarb / 310+530 g/L
 Fungicida
 Uso agrícola
 Registro Nacional No. 829



COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingredientes activos:
 Fosetyl + Propamocarb / 310+530 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 UN INGENIERO AGRÓNOMO

PREVALOR® SL es un fungicida con doble sistemia recomendado en aplicaciones preventivo-curativo sobre plantas en crecimiento activo, para proteger su interior contra el ataque del patógeno reduciendo el crecimiento del micelio y el desarrollo de esporas.

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	¹ P.C.	² P.R.
TOMATE	Damping off Complejo: <i>Pythium spp</i> y <i>Phytophthora spp</i>	1.5 mL/litro de agua* Aplicar al trasplante, en la base de la planta y al suelo aledaño a esta aplicación en Drench, utilizando un volumen mínimo de 30 mL agua/planta Se puede repetir la aplicación 7-14 días después dependiendo de la historia del lote, presión de la enfermedad. * Densidad de siembra de 15.000 plantas, dosis por hectárea 675 mL/ha.	14	4 horas
TABACO	Pata prieta <i>Phytophthora parasitica</i>	1.75 L/ha	NA	12 horas
ORNAMENTALES**				
ROSA	Mildeo Velloso <i>Peronospora sparsa</i>	2.5 - 3.0 L/ha ó 2.1 - 2.5 ml/ L agua*** Utilice la dosis depende de la susceptibilidad de la variedad, el nivel de infección y/o las condiciones ambientales predominantes en la zona. *** Volumen de aplicación: 1200 litros de agua /ha.	NA	4 horas

NA: No aplica

** Las pruebas de fitotoxicidad en ornamentales se realizaron en los cultivos de clavel, limoniun y rosa.

Debido al alto número de especies ornamentales, que dificultan el desarrollo de pruebas de eficacia agronómica para el registro de este plaguicida en cada una de ellas, el usuario asume la responsabilidad del uso del producto en las especies de flores y plantas ornamentales no indicadas en el cuadro de uso, para lo cual deberá realizar una prueba preliminar con el objeto de evaluar el riesgo de fitotoxicidad del plaguicida antes de realizar una aplicación generalizada.

¹P.C. **Periodo de carencia:** tiempo entre la aplicación y la cosecha.

²P.R. **Periodo de re-entrada:** periodo restringido (no prohibido) entre la aplicación y la re-entrada del personal al área aplicada (ver tiempo en cuadro), siempre verifique que la superficie foliar este seca. Si requiere realizar alguna labor antes de cumplirse el periodo de re-ingreso (ej. monitoreo de la aplicación), debe utilizar overol, botas y guantes.

////// FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda la aplicación de PREVALOR® SL con base en los resultados del monitoreo de las diferentes enfermedades. Debe ser aplicado dentro de un programa de rotación con otros fungicidas de diferente mecanismo de acción, siguiendo las recomendaciones del Comité de Prevención de Resistencia a Fungicidas - FRAC y complementando con prácticas de manejo integrado de cultivo.

En el cultivo de tabaco debe ser aplicado en la base de las plantas y al suelo aledaño (aplicación en Drench), su aplicación puede realizarse en el trasplante ó previo a labores como el aporque del cultivo.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Antes de realizar mezclas con PREVALOR® SL debe realizarse previamente pruebas de compatibilidad con el producto que se desea mezclar y fito-compatibilidad, en pequeña escala.

PREVALOR® SL en las dosis y frecuencia recomendadas, es compatible con los cultivos registrados, sin embargo se recomienda pruebas de fito-compatibilidad con nuevas variedades y/o híbridos.



PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USOS Y APLICACIÓN:

- PELIGRO SI ES INHALADO. EVITE RESPIRAR (POLVO, VAPOR O ASPERSIÓN).
- Utilizar ropa de protección adecuada al manipular, aplicar el producto; y para ingresar al área tratada antes del periodo de re-entrada (guantes, botas, visor, overol, delantal).
- **Este producto puede ser mortal si se ingiere.**
- **No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.**
- **Después de aplicar el producto bñese con abundante agua y jabón, lave la ropa contaminada.**
- Verificar el buen estado del equipo de aplicación y calibrelo previamente.
- No sople con la boca las boquillas obstruidas; utilice un cepillo para destaparlas.
- No permita animales en el 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, NO con 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 en el sitio de aplicación y deseche esta agua en el área tratada.
- No contaminar lagos, ríos, estanques ni arroyos con desechos o envases vacíos.
- Respete la franja de seguridad en la aplicación: 10 metros (terrestre) y 100 metros (área), en relación a cuerpos o cursos de agua, carreteras troncales, núcleos de población humana y animal, o cualquiera otra área que requiera protección especial.
- **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: II - Moderadamente peligroso
*Clasificación Recomendada por la Organización Mundial de la Salud.

