

NEOZIL® 10 SL



FUNGICIDA PARA EL TRATAMIENTO POST-COSECHA DE PATATAS Y SEMILLAS DE PATATAS

NEOZIL® 10 SL se utiliza para el tratamiento de las patatas almacenadas y semillas patatas, y controla un gran número de enfermedades fúngicas, principalmente las causadas por los hongos *Helminthosporium spp.*, *Fusarium spp.*, y *Septoria spp.* En el tratamiento de semillas de patata también reduce la aparición de micotoxinas y la producción de glicoalcaloides tóxicos producidos por los propios mecanismos de defensa de las mismas.

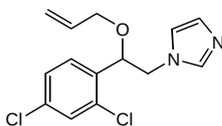
El principio activo Imazalil es efectivo contra cepas de hongos resistentes a los fungicidas a base de benzoimidazol.

POSEE UNA ACCIÓN TANTO PREVENTIVA COMO CURATIVA

CONTROLA:

Sarna plateada	<i>Helminthosporium solarium</i>
Mancha de la Piel	<i>Polyscytalum pustulans</i>
Gangrena	<i>Phoma exigua</i>
Podredumbre seca o fusariosis	<i>Fusarium spp.</i>

Contiene
100 g. de Imazalil /Litro
en forma de hidrógeno-sulfato



CAS Nº: 73790-28-0

MODO DE EMPLEO:

NEOZIL® 10SL se aplica tan pronto sea posible después de la recolección, antes de que cualquier herida cicatrice. Las patatas deben estar limpias y secas antes de la aplicación. Cualquier enfermedad debida a heridas previas podría no ser controlada, por lo que debe evitarse cualquier daño mecánico.

En semillas puede realizarse una segunda aplicación antes del corte, o del cultivo si no se ha realizado proceso de corte previamente.

Aplicar mediante cualquier método convencional de spray, mediante sistema hidráulico o por disco giratorio.

DOSIS DE APLICACIÓN:

Utilizar 100 mL de NEOZIL® 10SL disueltos en unos 2 L de agua por tonelada de patatas, para asegurar mejor cobertura y uniformidad en el tratamiento.

Cultivo	Dosis	Número máx tratamientos	Aplicación
Patatas	100 mL / Tm. de patatas	1	Post-cosecha
Semillas de patatas	100 mL / Tm. semillas	2	Post-cosecha Anterior al corte y germinación

LEA LAS INDICACIONES DE SEGURIDAD Y MODO DE EMPLEO ANTES DE SU USO.

PRECAUCIONES

Las semillas tratadas no deben ser utilizadas para consumo humano. Para tratamiento post-cosecha, siga las instrucciones de la etiqueta

- ✓ NEOZIL® 10 SL ES UN FUNGICIDA DE AMPLIO ESPECTRO, Y CONTROLA CEPAS RESISTENTES A TIABENDAZOL (TBZ).
- ✓ A DIFERENCIA DE OTROS CONCENTRADOS SOLUBLES A BASE DE IMAZALIL SULFATO, ES UN PRODUCTO DE ACIDEZ CONTROLADA.
- ✓ NEOZIL® 10SL CONTIENE SURFACTANTES QUE INCREMENTAN SU PENETRACIÓN Y ACTIVIDAD SISTÉMICA.
- ✓ MUY HOMOGÉNEO, NO REQUIERE AGITACIÓN ANTES DE SU USO.
- ✓ ESTABILIDAD Y CONSERVACIÓN ÓPTIMA
- ✓ NEOZIL® 10SL ES COMPLETAMENTE SOLUBLE EN AGUA, LO QUE FACILITA EL TRATAMIENTO Y LIMPIEZA DE LA MAQUINARIA.
- ✓ EL USO DE NEOZIL® 10SL, APLICADO A LAS DOSIS RECOMENDADAS, NO PROVOCA RESIDUOS SUPERIORES A LOS LÍMITES MÁXIMOS PERMITIDOS (LMRs)
- ✓ NO SE REQUIERE PERIODO DE ESPERA ENTRE LA APLICACIÓN Y LA VENTA, O ENTRE LA APLICACIÓN Y EL CULTIVO.
- ✓ COMPATIBLE EN TANQUE CON FLUTOLANIL

PRESENTACIONES ESTÁNDAR:

Botellas HDPE	1 Litro e
Garrafas HDPE	5 Litros e
Jerrycans HDPE	25 Litros e



Manufactured by Laboratorios Agrochem S.L.
Tres Rieras, 10 08292 Esparreguera (Barcelona), Spain
Tel. (+34) 93 777 48 53 / Fax. (+34) 93 777 50 59
www.agrochem.es



CONTROLLED QUALITY IN ALL MANUFACTURED BATCHES