

# XENIUS 72 WP

**FUNGICIDA**

**POLVO MOJABLE (WP)**

**N° de Registro: 4099**

**Titular del Registro: ANASAC DOMINICANA**

**País: REPÚBLICA DOMINICANA**

## COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

### Ingrediente Activo:

<b>MANCOZEB</b> .....	<b>64,00% m/m</b>
<b>CIMOXANILO</b> .....	<b>8,00% m/m</b>
<b>Ingredientes inertes</b> .....	<b>28,00% m/m</b>

## GENERALIDADES

XENIUS 72 WP es un fungicida de acción sistémica y de contacto para uso tanto preventivo como curativo.

## RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS (Kg/ha)
Tomate ( <i>Solanum lycopersicumm</i> )	Tizón tardío ( <i>Phytophthora infestans</i> )	2 – 3 kg/Ha
Papa ( <i>Solanum tuberosum</i> )	Tizón tardío ( <i>Phytophthora infestans</i> )	2 – 3 kg/Ha
Tabaco ( <i>Nicotiana tabacum</i> )	Tizón tardío ( <i>Phytophthora infestans</i> )	2 – 3 kg/Ha
Melón ( <i>Cucumis melo</i> )	Mildiú lanoso ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> )	2 – 3 kg/Ha
Pepino ( <i>Cucumis sativus</i> )	Mildiú lanoso ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> )	2 – 3 kg/Ha
Sandía ( <i>Citrullus vulgaris</i> )	Mildiú lanoso ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> )	2 – 3 kg/Ha
Cebolla ( <i>Allium cepa</i> )	Mildiú lanoso ( <i>Peronospora destructor</i> )	2 – 3 kg/Ha
Lechuga ( <i>Lactuca sativa</i> )	Mildiú lanoso ( <i>Bremia lactucae</i> )	2 – 3 kg/Ha

## EQUIPO DE APLICACIÓN

XENIUS 72 WP se aplica con equipo terrestre. Deberá ser aplicado con un mínimo de 200 litros de agua por hectárea. Durante la manipulación del producto usar como protección: delantal, protector facial, guantes de neopreno o PVC, botas de goma. En lugares poco ventilados, usar máscara con filtro adecuado para polvos tóxicos y vapores orgánicos.

### **FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA**

Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su volumen con agua, agregue la dosis recomendada del producto y termine de llenar el volumen del tanque de aplicación. El equipo de aplicación y los utensilios usados en la mezcla del producto deben ser lavados después de cada jornada de trabajo, por lo menos tres veces. Mantenga en agitación constante la mezcla dentro del tanque. Prepare únicamente la solución que pueda ser aplicada durante el mismo día. Utilice equipo de protección personal durante el manejo y uso de este producto.

**RANGO DEL pH DEL AGUA A UTILIZAR EN LA DILUCION: 7 – 7.5**

**INTERVALO DE APLICACIÓN:** Aplique XENIUS 72 WP, en forma preventiva desde la siembra en intervalos de 5 - 7 días. Cuando aparezcan los primeros síntomas de enfermedades, aplique en intervalos de 3 - 5 días.

**INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y COSECHA:** 15 días.

**INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:** 24 horas para reingresar al área tratada sin equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD:** XENIUS 72 WP, es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común, fosforados, clorados, carbamatos, ditiocarbamatos, cúpricos.

**FITOTOXICIDAD:** XENIUS 72 WP no es fitotóxico si se siguen las recomendaciones de dosis indicadas en el panfleto.

### **PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO**

Los usuarios deben lavarse bien las manos antes de comer, beber, mascar chicle, fumar o ir al baño. Lavar abundantemente después de usar. No trabajar en la neblina del líquido o con viento. Para la mezcla, aplicación del producto y lavado de equipo de aplicación, use la ropa de protección: sombrero, protector de ojos, mascarilla, camisa manga y pantalón largos, guantes y botas de hule. El filtro de la mascarilla debe cambiarse a menudo. Evitar el contacto directo con el producto. Evite aspirar la llovizna de aspersión. Bañarse con suficiente agua y jabón después de la jornada de trabajo y póngase ropa limpia. Use ropa limpia en cada jornada de trabajo. No lave la ropa de trabajo y equipo de protección junto con la ropa de uso normal.

### **ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE**

No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico. No mantenga este producto en contacto con otros agroquímicos, fertilizantes, semillas. Almacénelo bajo llave en un lugar fresco, seco y aireado, alejado del calor. Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado herméticamente. No deje envases sin cerrar.

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.**

**UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN: GUANTES, BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y CAMISA DE MANGA LARGA, DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE.**

**NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO. BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.**

**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:** Irritación cutánea y ocular. Irritación del sistema gastrointestinal, náuseas, vómitos y dolor de cabeza.

**PRIMEROS AUXILIOS**

**EN CASO DE INGESTIÓN:** De a beber al intoxicado tres cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua. Si no tiene carbón activado dele clara de huevo en un poquito de agua (8 para adultos y 4 para niños). Busque ayuda médica.

**EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:** Quítese inmediatamente la ropa contaminada las ropas contaminadas y lávese con abundante agua y jabón la parte afectada. Obtenga atención médica.

**EN CASO DE INHALACIÓN:** traslade al paciente a un lugar no contaminado y aireado. Manténgalo en reposo. Busque ayuda médica.

**EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:** Lávese estos por espacio de 15 minutos con abundante agua limpia. Obtenga atención médica.

**NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.**

**TRATAMIENTO MÉDICO:** No tiene antídoto específico. Tratamiento deberá ser sintomático y de sosten.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE**

TOXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS.

NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.

EN CASO DE DERRAMES, AISLAR LA ZONA AFECTADA, SI ES POSIBLE CONTENER EL DERRAME CON SUSTANCIAS INERTES.

RESPETE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE RÍOS, QUEBRADAS Y OTRAS ÁREAS FRÁGILES.

NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS QUE FAVORECEN LA ESCORRENTÍA O DERIVA DEL PRODUCTO.

ASEGÚRESE QUE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE LOS CAUCES DE AGUA ALEDAÑOS AL CULTIVO CUENTEN CON BARRERAS DE PROTECCIÓN (TALES COMO VEGETACIÓN) QUE MINIMICE LA DERIVA DEL PRODUCTO.

**MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES**

Los envases vacíos córtelos inutilizándolos para evita su reutilización. Una vez inutilizados, depositarlos en un centro de acopio autorizado por las autoridades. Si existen desechos o remanentes del producto no deben ser vaciados en fuentes de agua. Esos deben ser eliminados en lugares lejanos a ellas, fuera de las plantaciones tratadas.

**Importado y distribuido por:**

**Titular del registro:**

**ANASAC DOMINICANA**

Calle Víctor Garrido Puello N° 14. Edificio profesional Doña Ana Suite 203, Piantini. Santo Domingo, República Dominicana

**ATENCIÓN**

EN CASO DE INTOXICACIÓN TRASLADAR AL PACIENTE AL MÉDICO O CENTRO DE SALUD MAS CERCANO Y ENTREGUE LA ETIQUETA O EL PANFLETO. COMUNIQUESE CON EL CENTRO DE INFORMACIÓN DE DROGAS Y DE INTOXICACIONES (1-809) 562-6601 Ext. 1801.

**EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.  
NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE BAJO LLAVE**

**FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.**  
**UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN: GUANTES, BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y CAMISA DE MANGA LARGA, DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE.**  
**NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO. BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.**  
**ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE O SE INHALA PUEDE CAUSAR DAÑO A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN.**  
**“NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN”**  
**“MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS”**  
**“EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MEDICO INMEDIATAMENTE Y MUESTRE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD”**

#### **INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL**

El fabricante garantiza que el producto fue formulado bajo óptimas condiciones, cumpliendo con los estándares de calidad exigidos por cada país, así como también con las concentraciones de ingredientes activos que se detallan en la etiqueta y hoja informativa. El vendedor garantiza que el producto fue almacenado en óptimas condiciones, sin embargo, no ofrece garantía por el resultado del producto, ya que las aplicaciones están sujetas a condiciones ambientales variables que no son necesariamente las mismas en las cuales el producto fue probado. El comprador acepta ser el responsable de todos los riesgos que pueda provocar el uso y manejo del producto que está adquiriendo y se compromete a almacenarlo en las condiciones que la etiqueta sugiere. El usuario es el responsable de la correcta manipulación y aplicación del producto, así como también de usarlo en los cultivos y dosis, considerando las tolerancias de residuos y siguiendo las recomendaciones de la etiqueta. El uso reiterado de ingredientes activos con el mismo modo de acción puede generar el desarrollo de resistencia por parte de los organismos tratados, impidiendo o dificultando así su adecuado control. Dado lo anteriormente señalado es importante considerar dentro de una estrategia de control, productos que alternen su modo de acción. La empresa no se hace responsable por una falta de control dada por el desarrollo de resistencia. En caso de duda, consultar a nuestro Departamento Técnico o al especialista de su confianza.