

BLAZER® PLUS

INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Nombre común	:	Propineb 700 g/kg
Formulación	:	Polvo Mojable (WP)
Número de registro	:	PQUA N° 2582- SENASA
Uso	:	Fungicida agrícola

MODO DE ACCIÓN: **BLAZER PLUS®** ejerce su efecto en los hongos por contacto y su mayor efecto lo logra al ser aplicado de manera preventiva. **BLAZER PLUS®** actúa inhibiendo la germinación de las esporas de los hongos y acaba con las estructuras de reproducción. Interviene en la respiración de los hongos, inactivando el sistema de deshidrogenada pirúvica. Su acción es principalmente durante la germinación de los esporangios y zoosporas así como en el desarrollo micelial inactivando aminoácidos o procesos bioquímicos importantes que involucran enzimas con grupos tioles. **BLAZER PLUS®** afecta múltiples procesos metabólicos de los hongos. Impide la actividad de las enzimas sulfhídricas y de la cisteína, causa una disrupción de la actividad respiratoria, irrumpe el ciclo de Krebs y la formación de ATP.

COMPATIBILIDAD: **BLAZER PLUS®** es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común exceptuando los de marcada reacción alcalina.

TOXICOLOGÍA DEL PRODUCTO: Ligeramente peligroso

Toxicidad oral:	DL ₅₀ (rata) > 5000 mg/kg
Toxicidad dérmica:	DL ₅₀ (rata) > 2000 mg/kg
Toxicidad por inhalación:	LC ₅₀ > 5 mg/L

MÉTODO DE EMPLEO: Para su adecuada aplicación, llenar hasta la mitad el tanque de aplicación, luego aplicar el producto a la dosis recomendada, completar con agua, agitar y aplicar.

FRECUENCIA DE APLICACIÓN: BLAZER PLUS® puede aplicarse en cualquier etapa fenológica del cultivo, puede repetirse la aplicación entre 7 y 14 días.

RECOMENDACIONES BÁSICAS: Lea la etiqueta y siga las instrucciones y recomendaciones del producto. Utilice ropa adecuada: Pantalón largo, camisa manga larga, botas, guantes, mascarilla y protector de ojos. No aplique el producto en dirección contraria al viento. No utilice la boca para destapar boquillas. No lave equipos en fuentes de agua. No utilice envases de agroquímicos para uso doméstico.

PRESENTACIONES

Bolsa de 1, 10, 20, 25, 40, 50 Kg

RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	NOMBRE DE LA PLAGA		Dosis g/200 L	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Papa	Rancha	<i>Phytophthora infestans</i>	500	7	0.05
Espárrago	Roya	<i>Puccinia asparagi</i>	500	30	0.5
	Mancha púpura	<i>Stemphylium vesicarium</i>	500-1000	30	0.5

PC: Periodo de carencia LMR: Límite máximo de residuos en partes por millón

Última revisión: Mayo, 2022