FICHA TÉCNICA PATRULLA 70 ME



Actualización: 08/02/2023



Fungicida de uso agrícola Titular: QUÍMICOS OMA S.A.

Tipo de formulación: Microemulsión (ME)

Ingrediente activo: Difenoconazol + Kresoxim metil

Concentración: 40 g/L + 30 g/L

Ingredientes aditivos: c.s.p. 1 litro

Grupo químico: Triazol + Etrobilurina

MODO DE ACCIÓN: Fungicida preventivo y curativo

MECANISMO DE ACCIÓN: El Difenoconazol, actúa en la inhibición de la biosíntesis del ergosterol de la membrana de la célula afectando la desmetilación del C14, deteniendo el desarrollo del hongo. El Kresoxim metil, actúa sobre el micelio del hongo, en la fase de esporulación y durante la germinación de las esporas, impidiendo la respiración mitocondrial y bloqueando el transporte de electrones.

RECOMENDACIONES DE USO

"Consulte con un Ingeniero Agrónomo"

CULTIVO	BLANCO BIOLÓGICO	DOSIS	P.C.	P.R.
ARROZ (Oryza sativa)	COMPLEJO DEL MANCHADO DEL GRANO (Helminthosporium oryzae, Helminthosporium sigmoideum, Curvularia lunata, Cercospora oryzae, Sarocladium oryzae, Ophiobolus oryzinus)	0,75 L/ ha	10 dias	4 horas
ARVEJA (Pisum sativum)	ASCOCHYTA (Ascochyta pisi)	0,75 L/ ha	14 dias	4 horas
BANANO (Musa paradisiaca)	SIGATOKA NEGRA (Mycosphaerella fijiensis)	1 L/ ha	0 dias	4 horas
CEBOLLA (Allium cepa)	ALTERNARIA (Alternaria porri)	0,75 L/ ha	7 dias	4 horas
FRIJOL (Phaseolus vulgaris)	ANTRACNOSIS (Colletotrichum lindemuthianum)	0,75 L/ ha	14 dias	4 horas
ROSA (Rosa sp.)	MILDEO POLVOSO (Sphaerotheca pannosa)	1 – 1,25 cc/L	0 dias	4 horas
TOMATE (Lycopersicon esculentum)	ALTERNARIA (Alternaria solani)	0,75 L/ ha	7 dias	4 horas
TOMATE DE ÁRBOL (Cyphomandra betaceae)	ANTRACNOSIS (Colletotrichum gloeosporoides)	0,75 - 1 L/ ha	21 dias	4 horas



FICHA TÉCNICA PATRULLA 70 ME

P.R.: Periodo de Reentrada (Reingreso): Tiempo que debe transcurrir entre la aplicación del plaguicida y el ingreso de personas y animales al área o cultivo tratado sin elementos de protección personal. Las personas no podrán ingresar al área de cultivo dentro del tiempo establecido. El valor PR contenido en la presente etiqueta fue calculado por evaluación del riesgo (método 2. Res. ICA 00011768)

P.C.: Periodo de Carencia: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha

Advertencia: "Para aplicaciones aéreas y terrestres, se debe respetar las franjas de seguridad de 100 y 10 metros respectivamente, con relación a cuerpos de agua" No contamine las aguas.

FITOTOXICIDAD: No se ha presentado fitotoxicidad en los cultivos de la recomendación de uso. Sin embargo, se recomienda hacer pruebas previas a su uso comercial.

COMPATIBILIDAD: Se recomienda hacer pruebas de fitocompatibilidad y compatibilidad de mezcla antes de su aplicación comercial.

PRESENTACIONES: 120 cc, 200 cc, 1L, 4L, 20L

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM 018000916012 FUERA DE BOGOTÁ. EN BOGOTÁ COMUNICARSE AL TELÉFONO 2886012



CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO



Registro Nacional ICA No. PL0003902022 Formulado, Distribuido y Comercializado por: QUIMICOS OMA S.A.

Autopista Medellín Km 2.5 Vía Parcelas (Cota) Km 1.3
Parque Empresarial AEPI, Bodega 16
PBX: 8985179 – E. Mail: servicioalcliente@quimicosoma.com
Cota (Cundinamarca), Colombia

www.quimicosoma.com