

USO AGRÍCOLA

Sifatec®

Hammer

25% PH

triadimefon

Fungicida / Polvo Humectable

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

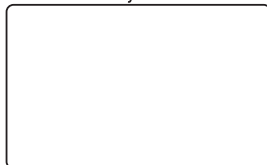
INGREDIENTE ACTIVO:	% EN PESO
Triadimefon: 1-(4-clorofenoxi)-3,3-dimetil-1-(1H-1,2,4 triazol-1-il)-2-butanona (Equivalente a 250 g de i.a./kg)	25.00
INGREDIENTES INERTES:	
Diluyente, humectante, dispersante, adherente, antiespumante y acondicionador de fluidez.	75.00
TOTAL:	100.00

RSCO-FUNG-0341-307-002-025 **CONT.NETO: 500g**



**NOCIVO SI SE INHALA
NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN
NOCIVO POR EL CONTACTO CON LA PIEL**

Fecha de formulación y N° de lote:



FECHA DE CADUCIDAD: 2 años después de su formulación.



DISTRIBUIDO POR:

Sifatec®

¡Para quien sólo usa lo mejor!

SÍNTESIS Y FORMULACIONES DE ALTA TECNOLOGÍA, S.A. DE C.V.
Olmo N° 32, Valle de los Pinos, Tlalnepantla, Edo. de México, C.P. 54040
Tel.: (55) 5397-5008 Fax.: (55) 5397-6658
e-mail: sifatec@sifatec.com.mx • www.sifatec.com.mx



PRECAUCIÓN

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Use el equipo de protección adecuado para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación de **Hammer 25% PH**, como son: camisa de manga larga de algodón, pantalón largo de algodón u overol de algodón, y/o traje de Tyvek, lentes protectores de plástico transparente, mascarilla para polvos, guantes de neopreno y botas de hule con casquillo, para evitar el contacto directo. Durante la preparación y aplicación de **Hammer 25% PH** hágalo a favor del viento; no coma, beba o fume durante el manejo y la aplicación. Evite el contacto con los ojos y contacto prolongado con la piel. Después de manejar y aplicar el producto báñese, cámbiense de ropa y lave ésta, antes de volver a usarla.

PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO

• NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO. • NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES. • MANTÉNGALA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS. • LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS. • NO ALMACENE EN CASA HABITACIÓN. • NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO. • LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO. • AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PONGASE ROPA LIMPIA. • NO SE INGLIERA, INHALE Y EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL. • NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO. • NO DESTAPE LA BOQUILLA CON LA BOCA.

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de sobreexposición, retire a la persona de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto, recuéstela en un lugar fresco y bien ventilado, cámbiela de ropa; manténgala bien abrigada y en reposo. En caso de inhalación retire al individuo hacia un lugar fresco y ventilado. Si cayó en los ojos, lávelos con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos. En caso de ingestión accidental, y si la persona está consciente, provoque el vómito inmediatamente. Si la persona está inconsciente, asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no trate de inducir nada en la boca, consulte a su médico. Si cayó en la piel lávese con abundante agua limpia y jabón.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO:

Grupo Químico: Hammer 25% PH pertenece al grupo de los triazoles.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO: No hay antídoto específico. Proporcionar tratamiento sintomático

SIGNOS Y SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: No se conoce ningún síntoma de intoxicación en humanos, en caso de inhalación o de ingestión puede presentar náuseas, mareos y dolor de cabeza.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

• DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS. • MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT. • EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA. EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS). • EN CASO DE CAÍDA ACCIDENTAL DEL PRODUCTO, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL, RECUPERAR EL PRODUCTO QUE SEA ÚTIL HASTA DONDE SEA POSIBLE Y LO DEMÁS RECOGERLO EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE COPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCA.

CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA

ESTE PRODUCTO ES **ALTAMENTE** TÓXICO PARA ANIMALES TERRESTRES DE SANGRE CALIENTE (MAMÍFEROS Y AVES). ESTE PRODUCTO ES **ALTAMENTE** TÓXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES). ESTE PRODUCTO ES **ALTAMENTE** TÓXICO PARA ABEJAS. NO LO APLIQUE CUANDO EL CULTIVO O LAS PLANTAS ESTÁN EN FLOR Y CUANDO LAS ABEJAS PUEDAN ENCONTRARSE LIBANDOLAS.

GARANTÍA: SÍNTESIS Y FORMULACIONES DE ALTA TECNOLOGÍA, S.A. DE C.V., solamente responde por el contenido neto y la formulación correcta de este producto. El almacenamiento, transportación, manejo, aplicación y dosificación están fuera de nuestro control.

USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y ENFERMEDADES AQUÍ RECOMENDADAS INSTRUCCIONES DE USO • ¡SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN!

Hammer 25% PH es un fungicida curativo erradicativo de efecto sistémico que controla cenicilla polvorienta.

CULTIVOS	ENFERMEDAD NOMBRE COMÚN / NOMBRE CIENTÍFICO	DOSES kg/ha	INDICACIONES DE USO
Calabacita, Calabaza, Melón, Pepino, Sandía (SL)	Cenicilla polvorienta (<i>Erysiphe cichoracearum</i>)	0.35 - 0.65	Iniciar la aplicación con la dosis baja al detectar los primeros síntomas, si la infección ya está bien establecida es preferible emplear la dosis mayor. Repetir según la infección. Máximo 2 aplicaciones por temporada. Puede aplicarse hasta el día de la cosecha.
Cafeto (60)	Roya del café (<i>Hemileia vastatrix</i>)	0.5 - 1.7	Realizar 2 aplicaciones foliares a intervalos de 7 días, cuando se presenten las condiciones óptimas para el desarrollo de la enfermedad; Volumen de aplicación 360-460 L/ha.

(¹) **Intervalo de seguridad:** Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS: 24 horas después de la aplicación.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: Abra con cuidado el empaque con la ayuda de unas tijeras, pese en una báscula o con algún otro utensilio graduado específico para este uso, la cantidad indicada de **Hammer 25% PH** y viértala en un recipiente conteniendo la mitad de su capacidad de agua limpia, agite y posteriormente agregue al tanque de aplicación o mochila de aspersión y agite nuevamente.

Utilizar la dosis recomendada en 200 L de agua para dar una buena cobertura al follaje.

CONTRAINDICACIONES: No aplicar en horas de calor intenso, cuando exista una alta probabilidad de lluvia, o cuando la velocidad del viento sea alta.

FITOTOXICIDAD: **Hammer 25% PH** No es fitotóxico a los cultivos aquí indicados, si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD: **Hammer 25% PH** sólo deberá mezclarse con productos registrados en los cultivos autorizados. No se recomienda mezclar con fungicidas a base de azufre o con productos de reacción alcalina.

MANEJO DE RESISTENCIA: PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.



Atención a INTOXicaciones
01 800 000 ATOX (2869)



15ABR20