

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, NO INGERIR.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante la preparación y aplicación, así como para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese de ropa, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Almacenar el producto en un lugar seco, fresco y ventilado.
- Aplicar el producto siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo Químico: Isoxazole**
- En caso de intoxicación brindar asistencia médica y muestre la etiqueta.
- En caso de ingestión: no administrar nada por la boca a una persona inconsciente. Si está consciente, lavar la boca con agua. Inducir al vómito.
- En caso de contacto con los ojos, lave inmediatamente con abundante agua por 15 minutos. Si el enrojecimiento, picor o sensación de quemazón continua, consultar al médico.
- En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada. Lavar con abundante agua.
- En caso de inhalación, llevar al intoxicado a un lugar ventilado, dar respiración artificial si fuera necesario. Consulta con un médico.
- Nota al médico: No se conoce antídoto, se recomienda tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
SUMMIT AGRO SOUTH AMÉRICA SPA., SUCURSAL PERÚ: (511) 444-3096 /
SAMU: 106 / CICOTOX: (511) 619-7000 IP 4836-4837, Línea directa: 956740869

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague 3 veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. "No permitir animales en el área tratada".
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

Tachigaren®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA
REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS**

Concentrado Soluble (SL)

COMPOSICIÓN

Hymexazol 360.0 g/L
Aditivos c.s.p. 1 Litro

PQUA N° 1507-SENASA

Titular del Registro, Importado y Distribuido por:

SUMMIT AGRO SOUTH AMERICA SPA., SUCURSAL PERU
Calle Coronel Andrés Reyes 360 Of. 401-A San Isidro, Lima - Perú
Telf.: (511) 444-3096

Formulado por:

MITSUI CHEMICALS CROP & LIFE SOLUTIONS, INC.
Nihonbashi Dia Building, 1-19-1, Nihonbashi, Chuo-ku, Tokyo
Telf.: +81-3-5290-2810

Fecha de Formulación :
N° de Lote :
Contenido neto : **200 L**
Fecha de Vencimiento :

® Marca Registrada

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

TACHIGAREN® es un fungicida sistémico muy efectivo para el control de hongos del suelo como *Fusarium oxysporum* y hongos de madera como *Lasiodiplodia theobromae*. Puede utilizarse en aplicación directa al suelo o en desinfección de semillas. **TACHIGAREN®** se absorbe rápidamente por la raíz de las plantas, traslocándose en forma apoplástica (de abajo hacia arriba) hacia los tallos y hojas quedando así protegidas todas las partes de la planta, pero en forma especialmente rápida aquellas expuestas al ataque de hongos patógenos del suelo es decir cuello y raíz.

TACHIGAREN® posee una elevada actividad como promotor de crecimiento, aumenta la masa radicular de las plantas tratadas, lo cual favorece el desarrollo general del cultivo incluso en suelos con una elevada población de hongos patógenos. **TACHIGAREN®** incrementa la formación de raíces secundarias y pelos absorbentes, aumentando, así la absorción de nutrientes y la actividad fisiológica en general de la planta. La desinfección de semillas o plántulas se realiza a través de una inmersión en la solución fungicida por 5 ó 10 minutos. Una aplicación (justo antes o inmediatamente después de la siembra o transplante) es normalmente suficiente para el control de pudrición basal. Sin embargo, si la infección es fuerte se deben realizar aplicaciones adicionales para evitar que la enfermedad continúe desarrollándose.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/Ha	% L/200 L		
Ajo	Fusarium	<i>Fusarium oxysporum f. sp. cepae</i>	-	0.1 - 0.2	7	0.05
Cebolla	Fusarium	<i>Fusarium oxysporum f. sp. cepae</i>	-	0.1	0.2	7
Espárrago	Fusarium	<i>Fusarium oxysporum f. sp. asparagi</i>	-	0.1 - 0.2	0.2 - 0.4	7
Vid	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	1.5 - 2.0	-	-	14
Palto	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	2.0	-	-	1
Arándano	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	2.0 - 2.5	-	-	1
Alcachofa	Marchitez	<i>Fusarium oxysporum</i>	1.2 - 2.0	-	-	1
Tomate	Marchitez	<i>Fusarium oxysporum</i>	2.0	-	-	14
Arroz	Marchitez	<i>Fusarium solani</i>	-	-	0.2 - 0.4	1
Papaya	Marchitez	<i>Fusarium solani</i>	-	-	0.3 - 0.4	1

CULTIVO	USO	DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
		L/Ha	L/200L		
Vid	Activador del crecimiento radicular	2.0	-	14	0.05
Palto	Activador del crecimiento radicular	2.0	-	1	0.05
Arándano	Activador del crecimiento radicular	2.0 - 2.5	-	1	0.05
Alcachofa	Activador del crecimiento radicular	1.5 - 2.0	-	1	0.05
Tomate	Activador del crecimiento radicular	2.0	-	14	1
Arroz	Activador del crecimiento radicular	-	0.3 - 0.4	1	0.05
Papaya	Activador del crecimiento radicular	-	0.4	1	0.05

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón)

P.C.: Periodo de Carenza (días)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar 2 aplicaciones por campaña, considerando 1 campaña/año en los cultivos de ajo, cebolla, alcachofa, vid y palto, y 2 campañas/año en los cultivos de espárrago y arroz; aplicar al observarse los primeros síntomas de la enfermedad, repetir la aplicación con un intervalo de 14 días, en vid y palto dirigir las aplicaciones en brotamiento y floración. Realizar 1 aplicación/campaña/año para los cultivos de tomate (desde pre-floración a crecimiento de frutos), arándano (brotamiento) y papaya (establecimiento - transplante, etapas fenológicas de desarrollo vegetativo). Realizar las aplicaciones vía drench o sistema de riego en todos los cultivos.

PERIODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

TACHIGAREN® es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso agrícola excepto con los de reacción alcalina o fuertemente alcalina.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa o maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

