# "LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTENGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

- Este producto es de cuidado. No ingerir
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar el área tratada en las primeras 24 horas
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Realice la anlicación siguiendo la dirección del viento
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para

## **PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Triazoles
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la
- En caso de ingestión induzca al vómito, administrar dos cucharadas de carbon activado en medio vaso de agua. No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca, por lo menos durante 15 minutos; y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, mantener al paciente calmado y trasladarlo a un lugar fresco con ventilación natural
- Indicaciones para el médico: Tratamiento sintomático. Antídoto: No tiene antídoto específico. Teléfonos de Emergencia:

CICOTOX: 0800-13040 ó 328-7398 (gratuito) / ESSALUD: 117 (gratuito) CISPROOLIM: 0801-050-847

# MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase
- Devuelva el envase triple lavado al centro de aconio autorizado.

# MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- No contaminar las fuentes de aqua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Peligroso para los peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. Mantenga a los animales fuera de las zonas tratadas al menos durante 7 días después de la aplicación.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva
- Evitar el uso del producto en zonas con napas freáticas altas
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para

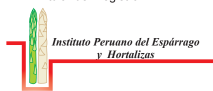
# SATISFAR® 25% EW

# **FUNGICIDA AGRICOLA**

# Emulsión aceite en agua - EW

Composición química:	
Tebuconazole	250 g/L
Aditivos	c.s.p 1 L

Registro PQUA N°.....-SENASA Titular del Registro: IPEH



# Importado y distribuido por:

INSTITUTO PERUANO DEL ESPARRAGO Y HORTALIZAS Calle 21 N°713 Oficina 205 San Isidro Lima - Perú

Teléfono: (01) 225-5951 www.ipeh.org.pe

Contenido Neto: 20 L

Nº Lote: F. de Form: F. de Venc:

Formulado por: JIANGSU HIGH HOPE CORPORATION 15 Hubu Street, Nanjing, Jiangsu, P.R. CHINA Teléfono: 86-25-86895000

**NO CORROSIVO** 

**NO INFLAMABLE** 

**NO EXPLOSIVO** 

## INDICACIONES DE USO

SATISFAR 25% EW es un fungicida sistémico que actúa en forma preventiva y curativa en el control de la "roya" en el cultivo del espárrago. SATISFAR 25% EW se emplea en pulverizaciones foliares, en mezcla con agua, utilizando equipos de aspersión terrestre. Actúa inhibiendo la biosíntesis del ergosterol, es decir la desmetilación de los esteroides, los cuales son esenciales para la síntesis normal de las membranas celulares del hongo.

# PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

SATISFAR 25% EW se emplea diluido en agua, en un volumen que permita una buena penetración del producto. Preparar una pre-mezcla en un balde de acuerdo a la dosis indicada, Luego, vaciar al recipiente definitivo completando la cantidad con aqua.

# "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

# **CUADRO DE USOS Y DOSIS**

Cultivo	Plaga		Dosis	P.C.	LMR
	Nombre común	Nombre científico	L/ha	(Días)	(ppm)
Espárrago	Roya	Puccinia asparagi	0.625	30	0.02

PC: Período de carencia / LMR: Límite máximo de residuos

# FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Efectuar un máximo de dos aplicaciones por campaña por año, con un intervalo de 15 días. La aplicación se realizará en presencia de los primeros síntomas de la enfermedad.

# PERIODO DE REINGRESO

24 horas después de aplicado el producto.

# COMPATIBILIDAD

Es compatible con plaguicidas de uso común, excepto con los de reacción alcalina.

## FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a la dosis recomendada.

# RESPONSABILIDAD CIVIL

"El titular del 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 recomendados si se usa y manejo de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas".

® Marca registrada por IPEH

















LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO** 















# "LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTENGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

- Este producto es de cuidado. No ingerir
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar el área tratada en las primeras 24 horas
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Realice la anlicación siguiendo la dirección del viento
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para

## **PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Triazoles
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la
- En caso de ingestión induzca al vómito, administrar dos cucharadas de carbon activado en medio vaso de agua. No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca, por lo menos durante 15 minutos; y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, mantener al paciente calmado y trasladarlo a un lugar fresco con ventilación natural
- Indicaciones para el médico: Tratamiento sintomático. Antídoto: No tiene antídoto específico. Teléfonos de Emergencia:

CICOTOX: 0800-13040 ó 328-7398 (gratuito) / ESSALUD: 117 (gratuito) CISPROOLIM: 0801-050-847

# MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase
- Devuelva el envase triple lavado al centro de aconio autorizado.

# MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- No contaminar las fuentes de aqua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Peligroso para los peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos. - Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. Mantenga a los animales fuera de las zonas tratadas al menos durante 7 días después de la aplicación.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva
- Evitar el uso del producto en zonas con napas freáticas altas
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para

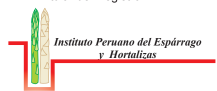
# SATISFAR® 25% EW

# **FUNGICIDA AGRICOLA**

# Emulsión aceite en agua - EW

Composición química:	
Tebuconazole250	g/l
Aditivosc.s.p	1 I

Registro PQUA N°.....-SENASA Titular del Registro: IPEH



# Importado y distribuido por:

INSTITUTO PERUANO DEL ESPARRAGO Y HORTALIZAS Calle 21 N°713 Oficina 205 San Isidro Lima - Perú Teléfono: (01) 225-5951

www.ipeh.org.pe

Contenido Neto: 5 L

Nº Lote: F. de Form: F. de Venc:

Formulado por: JIANGSU HIGH HOPE CORPORATION 15 Hubu Street, Nanjing, Jiangsu, P.R. CHINA Teléfono: 86-25-86895000

**NO CORROSIVO** 

**NO INFLAMABLE** 

**NO EXPLOSIVO** 

## INDICACIONES DE USO

SATISFAR 25% EW es un fungicida sistémico que actúa en forma preventiva y curativa en el control de la "roya" en el cultivo del espárrago. SATISFAR 25% EW se emplea en pulverizaciones foliares, en mezcla con agua, utilizando equipos de aspersión terrestre. Actúa inhibiendo la biosíntesis del ergosterol, es decir la desmetilación de los esteroides, los cuales son esenciales para la síntesis normal de las membranas celulares del hongo.

# PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

SATISFAR 25% EW se emplea diluido en agua, en un volumen que permita una buena penetración del producto. Preparar una pre-mezcla en un balde de acuerdo a la dosis indicada, Luego, vaciar al recipiente definitivo completando la cantidad con aqua.

# "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

# **CUADRO DE USOS Y DOSIS**

	Pla	ga	Dosis	P.C.	LMR
Cultivo	Nombre común	Nombre científico	L/ha	(Días)	(ppm)
Espárrago	Roya	Puccinia asparagi	0.625	30	0.02

PC: Período de carencia / LMR: Límite máximo de residuos

# FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Efectuar un máximo de dos aplicaciones por campaña por año, con un intervalo de 15 días. La aplicación se realizará en presencia de los primeros síntomas de la enfermedad.

# PERIODO DE REINGRESO

24 horas después de aplicado el producto.

# COMPATIBILIDAD

Es compatible con plaguicidas de uso común, excepto con los de reacción alcalina.

## FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a la dosis recomendada.

# RESPONSABILIDAD CIVIL

"El titular del 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 recomendados si se usa y manejo de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas".

® Marca registrada por IPEH

















LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO** 













