

## FICHA TÉCNICA TACHIRICE 36 LS

### 1. NOMBRE COMERCIAL

TACHIRICE 36 LS

### 2. INGREDIENTE ACTIVO

Hymexazol

### 3. CONCENTRACIÓN

360 g de i.a./litro

### 4. FORMULACIÓN

Líquido Soluble (LS)

### 5. MODO DE ACCIÓN

Es un producto altamente sistémico con acción fungistática y promotor de crecimiento, controla algunos hongos como Fusarium, Phytium, Aphanomyces y Corticium, además de algunas cepas de Rhizoctonia en el suelo. La sustancia también tiene efectos fisiológicos en el crecimiento de raíces y es inductor de fitoalexinas en las plantas, por lo que se puede lograr cultivos más sanos y vigorosos, mejorando el consumo óptimo de fertilizantes.

### 6. MECANISMO DE ACCIÓN

Inhibe el crecimiento de los hongos al interferir en la síntesis de ácidos nucleicos en ADN y ARN. GRUPO FRAC 32 A3.

### 7. MODO DE EMPLEO

La aplicación se la realizará vía foliar, drench o inmersión de raíces cubriendo en forma homogénea el suelo de acuerdo a las dosis especificadas. Antes de establecer la mezcla corregir dureza y pH de las mezclas de solución.

### 8. COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de insecticidas, fungicidas, y fertilizantes, evitar la mezcla con productos alcalinos.

### 9. DOSIS

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS
Clavel ( <i>Dianthus caryophyllus</i> )	Fusarium ( <i>Fusarium oxysporium</i> )	2,0 ml/l*
Arroz ( <i>Oryza sativa</i> )	Fusarium ( <i>Fusarium oxysporium</i> )	0,3 l/ha**
Tomate riñón ( <i>Lycopersicon esculentum</i> )	Fusarium ( <i>Fusarium oxysporium</i> )	1,5 l/ha***

Volumen de agua: \* 10000 l/ha; \*\*300 l/ha; \*\*\*400 l/ha

## 10. TOXICIDAD

<b>TOXICIDAD</b>	<b>ESPECIE</b>	<b>TOXICIDAD AGUDA (mg/kg)</b>	<b>CATEGORÍA</b>
ORAL	Rata ♂ Rata ♀	DL 50 = 5095.67 DL50 = 4342	Categoría toxicológica III Ligeramente peligroso
DÉRMICA	Rata ♂♀	DL 50 >2000	Categoría toxicológica III Ligeramente peligroso

Esperar por lo menos 12 horas para reingresar al área tratada.

## 11. FRECUENCIA DE APLICACIÓN

La aplicación se la realiza en los primeros síntomas de apareamiento de la enfermedad. En arroz se recomienda repetir el tratamiento cada 30 días. En tomate riñón se recomienda cada 7 días.

## 12. FITOTOXICIDAD

El producto no produce fitotoxicidad a la dosis recomendada, sin embargo se recomienda realizar pruebas de fitocompatibilidad antes de mezclar con otro producto y en variedades nuevas de flores

## 13. ACCIÓN FITOSANITARIA

Es un producto altamente sistémico con acción fungistática y promotor de crecimiento.

## 14. PERIODO DE CARENCIA

Para el cultivo de clavel no aplica. Para el cultivo de arroz es de 30 días y para el cultivo de tomate riñón es de 14 días.

## 15. INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- ✓ Manténgase bajo llave fuera del alcance de los niños.
- ✓ No comer beber o fumar en el momento de aplicación y mezcla.
- ✓ Estable por 2 años bajo condiciones normales de almacenamiento
- ✓ Usar, ropa adecuada durante las aplicaciones: overol y camisa de manga larga, botas y guantes de caucho, gafas y mascarilla de protección para la boca y la nariz.
- ✓ Después de usar el producto cámbiense, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón. No tirar los residuos por el desagüe.
- ✓ No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- ✓ No contaminar lagos, ríos estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- ✓ Realice la labor triple lavado que consiste en enjuagar tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, y luego inutilícelo perforándolo luego deposítelo en un lugar seguro y devuélvalo al distribuidor o diríjase al centro de acopio más cercano.

## 16. NÚMERO DE REGISTRO

O88-F 1-SESA-U

## 17. PRESENTACIONES

Tachirice: 1 litro  
300 ml  
100 ml



Avenida Amazonas No. 4080 y calle UNP. Edificio Puerta del Sol, Torre Oeste, Piso 7, Quito Ecuador.  
Telf. 593 (2) 243 – 2775/ 243-2457. P.O.Box: 17-01-3279.  
e- mail: pablo.quirola@sumitomocorp.com

---

## **18. FORMULADOR, IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR**

---

Formulado por:



Mitsui Chemicals

Shiodome City Center, 1-5-2 Higashi-Shimbashi, Minato-ku, Tokio 105-7117. Japón.

Importado y distribuido por:



**Quito:** Avenida Amazonas No. 4080 y calle UNP. Edificio Puerta del Sol, Torre Oeste, Piso 7. Telfs: (593-2) 226-1751 • Quito, Ecuador

**Guayaquil:** Av. Joaquín Orrantía y Leopoldo Benítez Mz # M-014. Edificio Trade Building, Oficina N° 107. Telfs: (593-4) 6038-999