

### I. INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

**Nombre comercial:** OPERATIVO 750 WG

**Clase de Uso:** Fungicida Agrícola

**Ingredientes activos:** Tebuconazole 500 g/kg + Azoxystrobin 250 g/kg WG

**Formulación:** Gránulos Dispersables

**Grupo Químico**

Tebuconazole (Triazol); Azoxystrobin (Estrobilurina)

**Registro Senasa:** PQUA N° 3349 - SENASA

**Categoría Toxicológica:** Ligeramente Peligroso

### II. DATOS DE LA EMPRESA:

**Importador y distribuidor autorizado**

FARM CROP S.A.C.

**Titular del registro**

FARM CROP S.A.C.

**Formulador**

NANJING ESSENCE FINE-CHEMICAL CO., LTD.

### III. PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

**OPERATIVO 750 WG** es un fungicida sistémico con acción preventiva y protectora cuyos ingredientes activos tienen mecanismos de acción complementarios, el Tebuconazole inhibe la síntesis de ergosterol esencial para la formación de las membranas celulares del hongo, mientras que el Azoxystrobin inhibe la germinación de la esporas y crecimiento micelial, lo que con lleva a la muerte.

**OPERATIVO 750 WG** se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea. Usar agua limpia. Las plantas deben mojarse por completo sin llegar al escurrimiento, previa calibración de los equipos de aplicación.

### IV. PROPIEDADES FISCOQUÍMICAS

**Aspecto:** Sólido, gránulos

**Explosividad:** No explosivo

**Corrosividad:** No corrosivo

**Inflamabilidad:** No inflamable

**Estabilidad:** 2 años

### V. RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	P.C. días	L.M.R. ppm
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	KG/200L		
Vid	"Oidiosis"	<i>Erysiphe necator</i>	0.1	14	a)5 b)2

**L.M.R.:** Límite máximo de residuos

**P.C.:** Período de carencia (días)

a) Tebuconazole

b) Azoxystrobin

### VI. FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

**OPERATIVO 750 WG** se debe realizar como máximo 1 aplicación por campaña al año, previa evaluación de la plaga y cuando las condiciones climáticas sean favorables para su desarrollo. En caso de persistir la plaga, usar otro producto con mecanismo de acción diferente.

### VII. PERIODO DE REINGRESO:

Se puede reingresar al campo 12 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar antes, se deberá usar equipo de protección.

### VIII. COMPATIBILIDAD:

**OPERATIVO 750 WG** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con agentes oxidantes, ácidos fuertes y bases fuertes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

### IX. FITOTOXICIDAD:

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

### X. CATEGORÍA TOXICOLÓGICA:

Ligeramente Peligroso

### XI. PRIMEROS AUXILIOS

**"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta"**

- **Grupo químico:** Tebuconazole=Triazol; Azoxystrobin=Estrobilurina.

-En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.

# OPERATIVO®

## 750 WG



-En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.

- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos.

- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón

En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado

### Antídoto: Tratamiento sintomático

- **CICOTOX: 328-7700**
- **ESSALUD: 411-8000 opción 4**
- **SAMU 106**
- **FARM CROP S.A.C. 975233440**

### XII. MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

-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 acopio autorizado



### XIII. 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 maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

**TITULAR DE REGISTRO, IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: FARM CROP SAC**

**DIRECCIÓN: Jr. Pinos del Valle Nro. 131 Dpto. 202 Urb. Residencial Higuiereta, Santiago de Surco- Lima - Perú**

**TELÉFONO: 975233440 - 949120727**

