

GRAMPA

150 OD



I. INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

1. CARACTERÍSTICAS

MODO Y MECANISMOS DE ACCIÓN

GRAMPA 150 OD Es un insecticida foliar del grupo de los ácidos tetrámicos. Es un inhibidor de la biosíntesis de los lípidos, de tal manera que la muda no puede completarse, ocasionando la muerte del insecto. Una vez que penetra en la planta, se hidroliza a la forma enólica siendo móvil dentro del floema de la planta y desplazándose tanto acropetala como basipetalamente.

MODO DE EMPLEO

GRAMPA 150 OD Se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, seguidamente se agita previo a la aplicación. Aplicar con máquina pulverizadora manual de espalda y con atomizadora a motor.

Identidad del ingrediente activo y composición del producto formulado.

- **Nombre comercial** : GRAMPA 150 OD
- **Ingrediente Activo** : Spirotetramat 150 g/l OD
- **Clase de uso** : Insecticida Agrícola
- **Tipo de formulación** : Dispersión en Aceite (OD)
- **Grupo Químico** : Ácido tetrónicos
- **Registro Senasa** : PQUA N° 3723 - SENASA
- **Titular del registro** : FARM CROP S.A.C
- **Importado y distribuido por:** FARM CROP S.A.C.
- **Formulador** : NANJING ESSENCE FINE-CHEMICAL CO.,LTD

II. PROPIEDADES FÍSICOS QUÍMICAS

- **Estado Físico:** Líquido
- **Color:** Blaquesino
- **Olor:** Ligero olor a pintura.
- **Densidad relativa:** 1000-1100 g/l (a 20°C)
- **Inflamabilidad:** No inflamable
- **Explosividad:** No Explosivo

GRAMPA

150 OD



- **Corrosividad:** No corrosivo
- **Persistencia de espuma:** 25ml (después de 1 minuto)
- **Suspensibilidad:** 95.00% (después de 30 min)
- **Estabilidad de almacenamiento:** Es estable bajo condiciones normales de almacenamiento, y tendrá una vida útil no menor de 24 meses de la fecha de formulación.
- **Estabilidad de emulsión:** No aplica

III. RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	P.C. (DÍAS)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/ ha		
Espárrago	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.5*	7	0.1

*Gasto de agua 500 L/ha

P.C.: Periodo de carencia (días)

L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm - partes por millón)

IV: PERIODO DE REENTRADA

Reingresar al área tratada después de 24 horas de realizada la aplicación, cuando los residuos de la pulverización estén secos.

V. COMPATIBILIDAD

GRAMPA 150 OD Es compatible con la mayoría de los plaguicidas en caso de duda, realizar una prueba de compatibilidad.

VI. FITOTOXICIDAD

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

GRAMPA

150 OD



VII. CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, enjuague tres 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.



VIII. 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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

¡GRAMPA 150 OD ES UN PRODUCTO CON CALIDAD GARANTIZADA!

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: FARM CROP SAC
DIRECCIÓN: Urb. Prolongación Benavides Mz. B4 Lote 4 Dpto. 202 - Santiago de Surco - Lima - Perú
TELÉFONO: 959205427

