



**SERENO<sup>®</sup>**

Reg. PQUA N° 3064 - SENASA

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

**SERENO** es un insecticida sistémico, que actúa por contacto e ingestión. Después de ingresar a la planta rápidamente es trasladado.

### FORMULACIÓN

**SERENO** es un Insecticida formulado como Gránulos dispersables (WG), que contiene 500 g de Dinotefuran por Kg. de producto formulado.

### GRUPO QUÍMICO

Neonicotinoide.

### MODO DE ACCIÓN:

**SERENO** afecta el sistema nervioso, específicamente a los receptores nicotínicos, produciendo la parálisis y luego la muerte.

### CUADRO DE USOS

#### “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS (kg/Ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Espárrago	Prodiplosis	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.15	14	0.01

PC: Periodo de Carencia (días)

LMR: Límites máximos de Residuos (ppm)



## **SERENO<sup>®</sup>**

### **RECOMENDACIONES**

- ✓ Aplicar cuando se ha detectado la presencia de la plaga.
- ✓ Dar buena cobertura de aplicación.
- ✓ Rotar con otros fungicidas de diferente modo de acción.
- ✓ No aplicar más de dos veces consecutivas.

### **COMPATIBILIDAD**

Es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios, incompatible con ácidos fuertes y alcalinos.

### **PERIODO DE REINGRESO**

El reingreso al área tratada debe ser después de 24 horas de la aplicación.

### **SEGURIDAD**

- ✓ Categoría toxicológica 4
- ✓ Ligeramente peligroso
- ✓ Nocivo en caso de Ingestión
- ✓ Nocivo en contacto con la piel
- ✓ Nocivo si se inhala Nocivo para organismos acuáticos
- ✓ Etiqueta color azul – ATENCIÓN.