

Nombre: **FURIA 400**

Mayo 2020

Página 1 de 2

**FICHA TECNICA**  
**FURIA 400**  
**INSECTICIDA AGRICOLA**  
**Emulsión Aceite en Agua (EW)**

**REGISTRO NACIONAL 6- 173/NA**  
**Titular del Registro: FMC Latinoamérica S.A.**

**COMPOSICIÓN GARANTIZADA**

**Composición:**

Zeta-Cipermethrin..... 400 g/l.  
Aditivos: .....c.s.p. 1 litro.

**“ANTES DE USAR EL PRODUCTO, CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO”**

**GENERALIDADES**

**FURIA 400** es un insecticida que actúa sobre el sistema nervioso de los insectos, perturba la función de las neuronas por la interacción con el canal de sodio, actuando por contacto e ingestión sobre los estados inmaduros y adultos de la plaga.

**RECOMENDACIONES DE USO**

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	PERÍODO DE CARENIA
<b>Arroz</b> ( <i>Oryza sativa</i> )	<b>Gusano cogollero</b> ( <i>Spodoptera frugiperda</i> )	70 ml/ha	14 días
<b>Papa</b> ( <i>Solanum tuberosum</i> )	<b>Pulquilla</b> ( <i>Epltrix cucumeris</i> )	55 ml/ha	1 día

**Periodo de reingreso:** 24 horas. Si se requiere reingresar antes al área tratada se debe utilizar equipo de protección completo.

**FRECUENCIA Y ÉPOCAS DE APLICACIÓN:**

El producto será aplicado en una sola ocasión en el cultivo de arroz establecido y cuando en el muestreo exploratorio (al azar) se observe que el cultivo presenta un 10% de plantas con algún daño causado por la plaga y/o cuando la plaga este atravesando el segundo y tercer estadio; es decir cuando la larva tenga 1.0 cm de largo o más. En papa aplicar en estado de crecimiento vegetativo del cultivo (plantas de 30 centímetros de altura), por una sola ocasión

**PREPARACIÓN DE LA MEZCLA**

**FURIA 400**, es un insecticida de aplicación foliar. Llenar la mitad del tanque de aspersión con agua limpia, añadir la cantidad necesaria de producto al agua, removiendo al mismo tiempo, llene el tanque de aspersión

con agua hasta el nivel requerido, manteniendo la agitación, para garantizar la homogeneización de la mezcla, mantener la agitación durante la aplicación

### **FITOTOXICIDAD Y COMPATIBILIDAD**

**FITOTOXICIDAD:** El producto no es Fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis indicada en la etiqueta.

**COMPATIBILIDAD:** Es compatible con la mayoría de agroquímicos comúnmente usados; sin embargo, se recomienda realizar previamente pruebas de compatibilidad a escala antes de la aplicación con otros productos nuevos en el mercado cuando exista alguna duda por parte del aplicador.

### **INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

**En caso de inhalación,** conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad. **En caso de contacto con la piel,** retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón. **En caso de contacto con los ojos,** lavarlos con abundante agua fresca durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. **En caso de ingestión,** no induzca al vomito.

### **GUÍA PARA EL MÉDICO**

**SINTOMAS:** Contacto: irritación de ojos, piel y mucosas. Dermatitis de contacto con eritema, inflamación y parestesias. Ingestión: náuseas, vómitos, diarrea, sialorrea, parestesias de lengua y labios, cefalea, astenia, incoordinación, vértigos, fasciculaciones musculares, convulsiones clónicas, estupor, coma, taticardia. Posible reacción anafiláctica. Inhalación: Insuficiencia respiratoria con tos, broncoespasmo, roncus y disnea. Pueden aparecer fenómenos asmáticos por sensibilización.

**Antídoto:** No hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.

**“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta cuando corresponda”**



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:

**1800 VENENO (836366)** Atención las 24 horas del día.

Para mayor información dirigirse a:  
FMC LATINOAMERICA S.A. (593 04) 3902086  
Guayaquil - Ecuador

**ADVERTENCIA:** “Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase vierta la solución en la mezcla de aplicación, inutilícelo triturándolo o perforándolo, y devuélvalo al distribuidor para su disposición final”.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II  
MODERADAMENTE PELIGROSO – DAÑINO**