

Teléfonos de emergencia toxicológica:

SAMU: 106
CISPROQUIM®: 080-050-847
FMC LATINOAMERICA SUCURSAL: 421 4811

Teléfonos De Emergencia Química:

CHEMTREC (+ 51) 17071295

FICHA TECNICA

Furia

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

Concentrado Emulsionable (EC)

Reg. PQUA Nro. 311-96-AG– SENASA

Titular del Registro: FMC LATINOAMÉRICA S.A. SUCURSAL

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

COMPOSICIÓN:

Zeta Cypermethrin..... 180 g/l
Aditivos..... c.s.p. 1 L

GENERALIDADES

FURIA® es un insecticida piretroide sintético. Actúa por ingestión y contacto.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVOS	PLAGAS		DOSIS		P.C	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	ml/200 L	ml/ha		
ALGODÓN	Arrebiatado	<i>Dysdercus peruvianus</i>	250*	250*	7	0,05-,05
PAPA	Mosca Minadora(adulto) Gorgojo de los Andes Pulguilla saltona	<i>Liriomyza huidobrensis</i> <i>Prennotrypes sp</i> <i>Epitrix sp</i>	75-100 200 200	150 a 300	7	0,05
AJO	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	-	150-200	7	0,05
MARIGOLD	Mosca Barrenadora	<i>Melanagromyza sp</i>	200	-	7	0,05
MAIZ	Cogollero Gusano de tierra	<i>Spodoptera frugiperda</i> <i>Agrotis, Feltia y</i> <i>Prodenia</i>	150-200 250	-	7	0,05
ESPARRAGO	Gusano de tierra	<i>Agrotis, Feltia y</i> <i>Prodenia</i>	250	-	7	0,05
FRIJOL	Gusano de tierra Cigarrita	<i>Agrotis, Feltia</i> <i>y Prodenia</i> <i>Empoasca sp</i>	250	-	7	0,05
ALCACHOFA	Spodoptera Mosca minadora	<i>Spodoptera eridania</i> <i>Liriomyza huidobrensis</i>	150-200 100-150	-	N. A	N.A.

CRISANTEMO	Pulgón	<i>Aphis gossypii</i>	-	300	N.A	N.A
ROSA	Pulgón	<i>Macrosiphum rosae</i>	-	300	N.A	N.A
PIMIENTO	Gusano defoliador	<i>Spodoptera eridania</i>	150-200	-	N.A	0,2
CEBOLLA	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	150-200	-	N.A	0,1
ALMACENAJE DE TUBERCULOS, SEMILLAS Y GRANOS ALMACENADOS						
PAPA	Polilla	<i>Pthorimaea operculella</i>	150	Desinfección del almacén antes de depositar los tubérculos.		
FRIJOL	Gorgojo del frijol	<i>Zabrotes subfasciatus</i>	200	Aplicar antes de envasar.		
MAIZ	Gorgojo del maíz	<i>Sitophilus oryzae</i>	200			

*Usar bomba de motor

LMR: Límite máximo de residuos (en ppm).

P.C. = Última aplicación a la cosecha en días.

N.A = No aplica.

FRECUENCIA Y ÉPOCAS DE APLICACIÓN

Dependiendo del nivel de infestación de la plaga, las aplicaciones se pueden realizar con una frecuencia de 7 a 10 días.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Para preparar la mezcla, llenar con agua el tanque de aplicación hasta la mitad, agregue la cantidad de **FURIA®** recomendado agitando bien y completar luego con más agua.

FITOTOXICIDAD Y COMPATIBILIDAD

- **Furia®** no representa efectos fitotóxicos en los cultivos y en las dosis aquí señaladas.
- **Furia®** es compatible con plaguicidas de uso común excepto con los de reacción alcalina.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Piretroide.
- En caso de contacto con los ojos, lávese con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón. Si hay irritación y persiste consultar con un médico.
- En caso de intoxicación no provoque vómito. Acuda al médico a la brevedad posible.

GUIA PARA EL MÉDICO

ANTÍDOTO: Si se ingiere hacer lavados gástricos y con mucho cuidado. Un catártico salino (Sulfato de Magnesio) 15 a 30 gramos disuelto en agua deberá ser dado. También usar 15 a 20.

**EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLAME AL MÉDICO INMEDIATAMENTE
O LLEVE AL PACIENTE AL MÉDICO Y MUÉSTRELE LA ETIQUETA**

OTRA INFORMACIÓN

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 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.

**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**