



## **INSECTICIDA AGRÍCOLA**

CLASE	Insecticida Agrícola		
INGREDIENTE ACTIVO	Lambda-cyhalothrin		
GRUPO QUÍMICO	Lambda-cyhalothrin: Piretroide Thiamethoxam: Neonicotinoide		
FORMULACIÓN	Suspensión Concentrada (SC)		
DISTRIBUIDOR	Sociedad Anónima FAUSTO PIAGGIO		
Nº REGISTRO	PQUA Nº 1669 - 2016		
TITULAR DE REGISTRO	Sociedad Anónima FAUSTO PIAGGIO		
TOXICIDAD	Etiqueta con franja de color <b>Amarillo</b> Moderadamente peligroso. Dañino		
MECANISMO Y MODO DE ACCIÓN	LAMBADA está compuesto por dos insecticidas de diferentes modos de acción: Thiamethoxam, el cual actúa en el sistema nervioso de los insectos y despliega su actividad a través de raíces, hojas y tallos y Lambda-cyhalothrin, el cual actúa por contacto e ingestión, causando pérdida del control muscular, desorientación y cese de la actividad de alimentación, seguidos de parálisis y muerte del insecto.		



## **CUADRO DE USOS**

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS		P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico	L/200 L	L/ha	uias	ppm
Arándano	Gusano perforador del fruto	Heliothis virescens	0.1	-	14	0.2 (*) 0.01 (**)
Arroz	Cigarrita del virus de la hoja blanca	Tagosodes orizicolus	0.2	-	21	1.0 (*) 0.6 (**)
Palto	Thrips	Thrips tabaci	0.075 - 0.08	-	7	0.05 (*) 0.5 (**)
Páprika	Gusano perforador de la bellota	Heliothis virescens	0.10	-	7	0.1 (*) 0.7(**)

**P.C.**=Periodo de carencia (\*)=Lambda-cyhalothrin (\*\*)= Thiamethoxam

L.M.R.=Límite Máximo de Residuos

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO	LAMBADA se aplica en un recipiente pequeño, hacer una premezcla con todo el producto a usar y un poco de agua hasta que se forme una suspensión uniforme, la misma que se vierte en un tanque donde se hará la mezcla final y el cual esté lleno al 50% de su capacidad; agitarlo y luego completar el agua a utilizar.  -Aplicar a primeras horas de la mañana o por la tarde, sin viento fuerte ni rocío en la superficie de la planta.  -Usar equipo de protección personal durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto.  -Asegurar que la aplicación del producto sea uniforme, verificando que los equipos de aplicación se encuentren debidamente calibrados.  -Rotar con productos de diferente modo de acción para evitar el desarrollo de resistencia de la plaga objetivo.
FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN	Se deberá evaluar la incidencia de la plaga para proceder a la aplicación. También dependerá de la etapa del desarrollo del cultivo y la época de siembra. En el cultivo de arándano realizar una aplicación por campaña/año, se puede aplicar en desarrollo vegetativo, floración o fructificación.  Realizar las aplicaciones a horas tempranas de la mañana y/o por las tardes, evitar aplicaciones con viento, los cuales pueden arrastrar el producto a cultivos aledaños.  Para los cultivos de arroz, palto y páprika realizar una aplicación por campaña/año.



PERIODO DE REINGRESO	No ingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.
COMPATIBILIDAD	LAMBADA es compatible con la mayoría de plaguicidas, asimismo se aconseja que antes de mezclarlo con otros productos se realice una prueba de compatibilidad.
FITOTOXICIDAD	No es fitotóxico usado a la dosis y en el cultivo recomendado.
MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS	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.
TELÉFONOS DE EMERGENCIA	ESSALUD EN LÍNEA: 411-8000 (opción 4) CISPROQUIM: 0800-50847 SOCIEDAD ANONIMA FAUSTO PIAGGIO: 464-2222