



**“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS  
AQUÍ RECOMENDADOS”  
“INSTRUCCIONES DE USO”  
“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”**

# CALID XTRA®

**RSCO-FUNG-03010-X0541-009-23.43**  
**FUNGICIDA AGRÍCOLA**  
**CONCENTRADO EMULSIONABLE**  
**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 5 (BANDA VERDE)**

## TITULAR DEL REGISTRO Y FORMULADOR

LAPISA, S.A. DE C.V.  
Carr. La Piedad - Guadalajara km 5.5  
Col. Camelinas, C.P. 59375  
La Piedad, Michoacán de Ocampo, México  
Teléfonos y Fax del expedidor:  
Fax: (352) 690 2001 ext. 607 y 612  
www.lapisa.com

## EI INGREDIENTE ACTIVO

### Ingrediente activo:

Piraclostrobina: 23.43 %  
Metil {2-[1-(4-clorofenil)pirazol-3-iloximetil]  
fenil} (metoxi)carbamato  
(Equivalente a 250 g i.a./L)

**Ingredientes inertes:** 76.57 %

Emulsificantes, Adyuvante, Anticongelante, Solventes

**Total** 100.00 %

## MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

“DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS”.

“MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT”.

“EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA. EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)”.

“EN CASO DE DERRAMES, SE DEBERA USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGÚN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO, TIERRA O ARCILLA), COLECTAR LOS DESECHOS EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MAS CERCA”.

“REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN”.

## CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA

ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES (INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS).

CULTIVO	PLAGA	DOSIS
Aguacate (15)	Antracnosis ( <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> )	0.5 - 0.75 L/ha Realizar dos aplicaciones foliares a intervalo de 14 días, cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad. Volumen de aplicación sugerido 700 - 750 L de agua/ha.
Berenjena, Chile, Jitomate, Tomate de Cáscara, Chile Bell (7)	Cenicilla ( <i>Leveillula taurica</i> )	0.4 - 0.6 L/ha Realizar dos aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad. Volumen de aplicación sugerido 400 - 600 L de agua/ha.
Frijol, Frijol Ejotero, Alubia, Haba, Garbanzo, Lenteja, Chicharo, Soya, Cacahuete (21)	Roya ( <i>Uromyces phaseoli</i> ) Antracnosis ( <i>Colletotrichum lindemuthianum</i> )	0.4 - 0.6 L/ha Realizar dos aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad. Volumen de aplicación sugerido 300 - 500 L de agua/ha.
	Roya asiática de la soya ( <i>Phakopsora pachyrhizi</i> )	0.2 - 0.4 L/ha Realizar tres aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad. Volumen de aplicación sugerido 300 - 500 L de agua/ha.
Limón, Lima, Mandarina, Naranja, Toronja, Tangerino (SL)	Antracnosis ( <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> )	0.4 - 0.6 L/ha Realizar dos aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad. Volumen de aplicación sugerido 352 - 372 L de agua/ha.
Arroz, Avena, Maíz, Sorgo (7)	Roya lineal amarilla ( <i>Puccinia striiformis</i> ) Roya del tallo ( <i>Puccinia graminis</i> )	0.4 - 0.6 L/ha Realizar dos aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad. Volumen de aplicación sugerido 350 - 450 L de agua/ha.
Cebada, Centeno, Trigo (14)	Tizón foliar ( <i>Helminthosporium maydis</i> ) Roya común ( <i>Puccinia sorghi</i> )	0.4 - 0.6 L/ha Realizar dos aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad. Volumen de aplicación sugerido 400 - 600 L de agua/ha.
Calabaza, Calabacita, Chayote, Melón, Sandía, Pepino (SL)	Cenicilla ( <i>Erysiphe cichoracearum</i> )	0.4 - 0.6 L/ha Realizar dos aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad. Volumen de aplicación sugerido 400 - 600 L de agua/ha.
Caña de Azúcar (30)	Roya anaranjada ( <i>Puccinia kuehni</i> )	0.5 - 1.0 L/ha Realizar dos aplicaciones foliares a intervalo de 14 días, cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad. Volumen de aplicación sugerido 500 - 600 L de agua/ha.

( ) Intervalo de seguridad: días que debe de transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

(SL) Sin Límite



TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS: NO ENTRE AL ÁREA TRATADA ANTES DE 24 HRS.

#### **MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO**

Antes de abrir, revise que el envase esté debidamente cerrado. Con el equipo de protección personal indicado en la parte izquierda de esta etiqueta, gire la taparroscas en sentido contrario a las manecillas del reloj hasta romper el sello de seguridad. Con la ayuda de una probeta graduada proceda a medir la cantidad de producto que va a aplicar. Mezcle el producto con agua en un envase por separado, posteriormente agite y proceda a vaciar su contenido en el tanque de aplicación continuando su agitación.

Al realizar la aplicación asegúrese de tener una cobertura total del follaje. Use la dosis menor en infestaciones bajas y la dosis más alta en infestaciones mayores.

**CONTRAINDICACIONES:** No se aplique en cultivos para los que no tiene recomendación de uso en esta etiqueta. No se aplique cuando el cultivo esté en condiciones de estrés como sequía, temperaturas bajas extremas, deficiencias nutricionales, o cualquier otro factor que interfiera en el crecimiento del cultivo. No aplicar con vientos fuertes o temperaturas superiores a 35° C, o cuando haya posibilidades de lluvia.

**FITOTOXICIDAD:** no es fitotóxico si es utilizado de acuerdo con las recomendaciones de esta etiqueta. Cuando desconozca la fitotoxicidad potencial deberá hacerse una pequeña prueba previa a su aplicación para evitar efectos indeseables.

**INCOMPATIBILIDAD:** No se recomienda la aplicación con ningún otro producto.

#### **MANEJO DE RESISTENCIA**

“PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL”.

**GARANTÍA:** LAPISA, S.A. DE C.V., garantiza la composición del producto de conformidad con lo especificado en la presente etiqueta. Sin embargo, por ningún motivo asume responsabilidad por el mal uso del producto o por los daños que por ello se pudiesen ocasionar.

#### **LAPISA S.A. DE C.V.**

LAPISA, S.A. DE C.V.

Carr. La Piedad - Guadalajara km 5.5

Col. Camelinas, C.P. 59375.

La Piedad, Michoacán de Ocampo, México

Teléfonos y Fax del expedidor:

Fax: (352) 690 2001 ext. 607 y 612.

[www.lapisa.com](http://www.lapisa.com)

