

**FICHA TÉCNICA****NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO:** BIOTHRINE CE 15Densidad: 0.955 g/cm<sup>3</sup> a 20° C

ATT:ND

Acidéz total:ND

pH:	Concentrado	ND	Alcalinidad total (%)	Alcalinidad activa (%)
	Máxima diluc.	ND		
	Mínima diluc.	ND		

Dureza de agua óptima para su uso:

pH: neutro

Dureza máxima permisible:

pH: 7.4

¿Se recomienda su uso en superficies de contacto con alimentos?:

Ningún plaguicida debe aplicarse sobre las superficies que tienen contacto directo con los alimentos. En caso de contacto accidental, éstas deberán ser limpiadas.

Listado de componentes del producto:	# de referencia del C.F.R.
DELTAMETRINA 2.50%	NA

**USOS RECOMENDADOS:**

CIP: NA

COP: NA

PODER ESPUMANTE: NA

OTROS USOS: INSECTICIDA Y/O ACARICIDA PIRETROIDE EN CONCENTRADO EMULSIONABLE, DE AMPLIO ESPECTRO ASPERJABLE Y PARA APLICACIONES FOCALIZADAS ( INYECCION A GRIETAS Y HENDIDURAS )  
NEBULIZABLE  
PARA EL CONTROL DE INSECTOS VOLADORES Y RASTREROS

**CARACTERÍSTICAS:**

Solubilidad:	Temperaturas óptimas:	Coefficiente fenólico:
Emulsionable en agua	Temperatura ambiente. MI recomendable : 5 °C MA: 35° C	NA

Indicaciones de uso:	ASPERSION	MEZCLA	RENDIMIENTO
Aspersor manual ; equipo para inyección a grietas y hendiduras tipo Actisol o aspersores con adaptador para inyección.		Insectos voladores:moscas, mosquitos 10 ml en un litro de agua Rastreros- pulgas, chinches, cucarachas y arácnidos. 20 ml en un litro de agua Arañas y alacranes 40 ml en un litro de agua	1 L de mezcla/ 20 m <sup>2</sup> ó 100 m lineales en banda 1 L de mezcla/ 20 m <sup>2</sup> ó 100 m lineales en banda 1 L de mezcla/ 20 m <sup>2</sup> ó 100 m lineales en banda
Ultra Bajo Volumen: tipo E-44, MobilStar, Fontan Portastar	NEBULIZACION	INSECTOS VOLADORES 20-40 ml / 1 L de agua Insectos voladores:moscas, mosquitos 45 ml en un litro de agua Rastreros- pulgas, chinches, cucarachas y arácnidos. 75 ml en un litro de agua	INTERIORES 1 L de mezcla/ 1000 m <sup>3</sup> EXTERIORES 1 L de mezcla/ 1000 M <sup>3</sup> 1 L de mezcla/ 1000 M <sup>3</sup>
Termonebulización: equipo tipo Swingfog tubo fenestrado para base solvente		175 ml / 5 L de agua, queroseno deodorizado diesel o petróleo. 350 ml / 5 L de agua, queroseno deodorizado diesel o petróleo.	INTERIORES 5 L de mezcla/ 3000 m <sup>3</sup> EXTERIORES 5 litros de mezcla / ha

Recomendaciones especiales: LEASE CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA PREVIO AL USO DE ESTE PRODUCTO.

SIGA ESTRICTAMENTE LAS INDICACIONES DE LA ETIQUETA.

Actividad en metales	Fe	Cr	Inox.	Galvanizado
	ND	ND	ND	ND
	Zn	Al		
	ND	ND		

Presentaciones comerciales

Envase de polietileno con 1 L

Firma y sello del responsable de la información.

Revisó (Nombre, Fecha y Firma)

MVZ. MA. TERESA AMBRIZ BARAJAS

**INFORMACIÓN CONFIDENCIAL**