

FICHA TÉCNICA PROXY 100 EC



NOMBRE COMERCIAL: PROXY 100 EC

FAMILIA O GRUPO QUÍMICO: Hormona juvenil SIN CLASIFICACIÓN

COMPOSICIÓN PORCENTUAL (P/P):

Piriproxifeno: 4-fenoxifenil (RS)-2-(2-piridiloxi) propil éter **10.99%**

(Equivalente a 100 g de I.A. / L a 20°C)

Surfactante, solvente y antioxidante **89.01 %**

REG: RSCO- INAC-1104P-X0033-009-10.99

TIPO DE FORMULACIÓN: Insecticida / Concentrado Emulsionable

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS DEL PRODUCTO:

Concentrado Emulsionable

Densidad relativa 0.905 – 0.925 g/mL (24°C)

MODO DE ACCIÓN:

Es un insecticida foliar en concentrado emulsionable a base de piriproxifeno, el cual es un regulador de crecimiento, análogo de la hormona juvenil de los insectos, que inhibe la reproducción, embriogénesis y metamorfosis. Recomendado para el control de estados juveniles, huevos, y ninfas.

USOS AUTORIZADOS:

Es un insecticida de uso agrícola, se recomienda su uso en el cultivo de berenjena, chile, jitomate, papa, y tomate de cáscara.

Agroquímica Tridente S.A. de C.V., Heriberto Frías 1529-703 Colonia del Valle C.P. 03100 México, Ciudad de México. Teléfono conmutador: (55) 9183-2400, Ventas: (55) 9183-2406, (55) 9183-2407, Fax: (55) 9183-2420, Lada: 01-800-2025-017, E-mail: tridente@prodigy.net.mx Pagina web: <http://www.tridente.com.mx>

FICHA TÉCNICA PROXY 100 EC



ENFERMEDADES Y DOSIS:

Cultivo	Plaga	Dosis
Berenjena Chile Jitomate Papa Tomate de cáscara (4)	Ninfas de Mosquita Blanca (<i>Bemisia argentifolii</i>) Trips (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	300-500 mL/ha

(0) Tiempo de seguridad en días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS: No entre al área tratada antes de 12 horas.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

FORMA DE ABRIR EL ENVASE: Para abrir el envase utilice el equipo de protección personal adecuado (gorra, overol de algodón, mascarilla, lentes de seguridad, guantes y botas de neopreno). Desenrosque la y quite con cuidado el sello protector. Realizar esta operación con mucho cuidado para evitar salpicaduras, contacto e inhalación directa del producto. Calibre su equipo de aplicación para determinar el gasto de agua por hectárea a utilizar.

Para preparar el producto, mida con una probeta o jarra medidora graduada la cantidad de **PROXY 100 EC** indicada en la etiqueta. Llene el tanque de aspersión con agua a la mitad y mantenga en agitación. Agregue la cantidad de producto previamente medida y luego agregue el resto de agua hasta llenar a su capacidad total, utilice agitación continua. Realizar tres aspersiones foliares asegurando una buena cobertura del follaje de las plantas a intervalos de 7 días. Volumen recomendado: 300L de agua / ha.

CONTRAINDICACIONES: Se recomienda hacer la aplicación en las primeras horas de la mañana. No se aplique en las horas de calor intenso, ni cuando la velocidad del viento sea alta (mayor a 15 km/h).

INCOMPATIBILIDAD: No se recomienda mezclar este producto con otros agroquímicos.

Agroquímica Tridente S.A. de C.V., Heriberto Frías 1529-703 Colonia del Valle C.P. 03100 México, Ciudad de México. Teléfono conmutador: (55) 9183-2400, Ventas: (55) 9183-2406, (55) 9183-2407, Fax: (55) 9183-2420, Lada: 01-800-2025-017, E-mail: tridente@prodigy.net.mx Pagina web: <http://www.tridente.com.mx>