

PYGANIC® 1.4 EC



HOJA TÉCNICA

REGISTRO COFEPRIS: RSCO- INAC-0101 i-303-009-001

1. GENERALIDADES

PYGANIC 1.4 CE es un insecticida botánico de amplio espectro y con efecto de derribe. Formulación exclusiva con sinergistas de origen natural. Sin BPO.

PYGANIC 1.4 CE Debe ser usado de acuerdo con las recomendaciones dadas en la etiqueta y las buenas prácticas agronómicas.

PYGANIC 1.4 CE cuenta con certificación para ser utilizado en la producción denominada agricultura orgánica.

2. COMPOSICIÓN PORCENTUAL

	% EN PESO	
INGREDIENTE ACTIVO	NO MENOS DE:	1.4 %
<i>Piretrinas</i>		

3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS Y BIOLÓGICAS

Nombre común (ingrediente activo) Insecticida botánico (Piretrina natural)	Categoría toxicológica 5
Grupo químico Extracto de piretro	Fitotoxicidad No detectada en cultivos y dosis aprobadas.
Nombre químico (Z)-(S)-2-metil-4-oxo-3(penta-2,4-dienil) ciclopent-2-enil(1R) trans-2,2-dimetil-3-(2 metilprop-1-enil)ciclopropanocarboxilato, Mezcla de piretrinas	Efectos adversos Este producto puede provocar reacciones adversas a personas alérgicas
Formulación Concentrado Emulsionable CE	Contraindicaciones No detectadas
Concentración 1.4% en peso equivale a 12.91 g i.a./L	Incompatibilidad No detectada, pero por desconocimiento no se recomienda mezclar con otros agroquímicos

PYGANIC® 1.4 EC



HOJA TÉCNICA

4.a RECOMENDACIONES PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Prepare la solución mezclando con agua la cantidad requerida de **PYGANIC 1.4 EC** en un tanque vacío y limpio.

La efectividad del PYGANIC 1.4 EC requiere un buen cubrimiento durante la aplicación.

Ajustar el pH de la mezcla pH 5.5-7.0. No aplique en horas de calor intenso, si la velocidad del viento supera 8 Km/h o si existe alta probabilidad de lluvia. No pastoree ganado en áreas tratadas.

4.b RECOMENDACIONES TÉCNICAS DE USO

CULTIVOS	PLAGA	DOSIS (L / Ha)	RECOMENDACIONES
Berenjena Chile Jitomate Papa Tomate de cáscara (SL)	Mosquita Blanca <i>Bemisia tabaci</i> Psilido de la papa <i>Bactericera cockerelli</i>	2-3 3	Iniciar aplicaciones cuando se detecten los primeros individuos. Realizar 2 aplicaciones con intervalo de 5 días.
Calabaza Calabacita Melón Pepino Sandía (SL)	Mosquita Blanca <i>Bemisia tabaci</i>	2-3	Iniciar aplicaciones cuando se detecten los primeros individuos. Realizar 2 aplicaciones con intervalo de 5 días.

Intervalo de Seguridad a Cosecha (SL) Sin Límite.

Tiempo de Re-entrada a lugares tratados: Para uso Agrícola se podrá ingresar al área tratada cuando se haya secado el producto, el cual puede variar de acuerdo a las condiciones ambientales prevalecientes.

PYGANIC® 1.4 EC



HOJA TÉCNICA

5. INFORMACIÓN ADICIONAL

En caso de requerir servicio de información toxicológica puede llamar a (SINTOX) de PROCCYT a los siguientes teléfonos las 24 horas del día:

En área metropolitana de la Ciudad de México: 55 56 11 26 34
Desde el interior de la República: 800 00 928 00

Mayor información
Valent de México SA de CV
Av. Vallarta 6503 G8 Col. Cd. Granja
Zapopan, Jal. 45010
Tel. 33 310 10 01 62
www.valent.com.mx