

## FICHA TÉCNICA

# CUBEBENE AB RED BAY

<b>PRODUCTO</b>	Cubebene AB Red Bay (Copaeno)
<b>INGREDIENTE ACTIVO</b>	$\alpha$ : (1R,2S,6S,7S,8S)-8-isopropyl-1,3-dimethyltricyclo[4.4.0.0 <sup>2,7</sup> ]dec-3-ene Aceite de cubeba: 526.04 g I.A./kg de producto.
<b>DESCRIPCIÓN</b>	Atrayente contenido en dos burbujas de membrana polimérica de color blanco, en una sola tira, con un orificio en la parte superior y de olor característico. Envasado en aluminio herméticamente sellado. Utilizado para el monitoreo del escarabajo ambrosia del laurel rojo, <i>Xyleborus glabratus</i> (E). Para colocarse en Trampa Negra Multifannel de 8 embudos (Tipo Lindgren) De uso exclusivo en los Programas de Vigilancia.
<b>MODO DE ACCIÓN</b>	La membrana libera de forma constante el Copaeno durante 60 a 90 días, atrayendo a hembras y machos de <i>Xyleborus glabratus</i> (E), los cuales entran por los embudos y caen al vaso colector.
<b>RECOMENDACIONES DE USO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mantenga el producto dentro del paquete de aluminio hasta que se vaya a utilizar</li> <li>Arme la Trampa Negra Multifannel de 8 embudos e identifíquela</li> <li>Cuelgue la membrana por el orificio en el 4º o 5º embudo. (no romper, cortar o perforar la membrana)</li> <li>No colgar la trampa en hospederos importantes y evitar la exposición directa al sol</li> <li>El vaso colector de la trampa debe quedar a una altura mínima del suelo de entre 35 a 100 cm. Coloque en él, 250-300 ml de propilenglicol grado alimenticio al 10%</li> <li>Se colocará al menos 1 trampa por sitio de riesgo</li> <li>Se puede colocar en la misma trampa el atrayente Quercivorol</li> <li>La trampa debe ser revisada y limpiada semanalmente</li> <li>Identifique los insectos atrapados y lleve un registro de todo</li> <li>El atrayente debe ser cambiado a los 60 a 90 días. A mayor temperatura es más frecuente.</li> </ul>
<b>ALMACENAMIENTO</b>	Dentro de su empaque original y bajo refrigeración (6º a 10ºC), el producto tienen una vida útil de 2 años.
<b>COMPATIBILIDAD</b>	No interfiere con los agroquímicos que se usan en el cultivo. Se recomienda utilizar insecticidas sin olor en el vaso colector.
<b>TOXICIDAD</b>	No es fitotóxico, no es tóxico a las aves, mamíferos o insectos.
<b>REGISTROS</b>	Exento de registro en México Oficio COFEPRIS No. 113300CO180105/2011
<b>FABRICANTE</b>	ChemTica Internacional, S. A. Apdo. 159-2150. San José, Costa Rica
<b>IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR</b>	Ferommis, S.A. de C.V. Ramón G. López Hass 54-A. Desarrollo Urbano La Primavera Culiacán, Sin. C.P. 80300, México. Tel. (667)-712-30-30

