

INGREDIENTES ACTIVOS:	%
Terpenos	
Aceite de canela (<i>Cinnamomum zeylanicum</i>) (equivalente a 4.418 g. de i.a./L a 20°C)	0.400
Aceite de pimienta negra (<i>Piper nigrum</i>) (equivalente a 4.418 g. de i.a./L a 20°C)	0.400
Aceite de neem (<i>Azadirachta indica</i>) (equivalente a 13.254 g. de i.a./L a 20°C)	1.200
Polifenoles	1.500
Extracto de raíz de gobernadora (<i>Larrea tridentata</i>) (equivalente a 16.567 g. de i.a./L a 20°C)	
Extracto de flor de cempasúchil (<i>Tagettes erecta</i>) (equivalente a 16.567 g. de i.a./L a 20°C)	1.500
Alcamidas	0.125
Extracto de raíz de gobernadora (<i>Larrea tridentata</i>) (equivalente a 1.380 g. de i.a./L a 20°C)	
Extracto de jengibre (<i>Zingiber officinale</i>) (equivalente a 0.276 g. de i.a./L a 20°C)	0.025
Ricinoleicos	1.000
Aceite de higuera (<i>Ricinus communis</i>) (equivalente a 11.045 g. de i.a./L a 20°C)	
Compuestos Policarboxilicos	16.660
Extracto de raíz de gobernadora (<i>Larrea tridentata</i>) (equivalente a 184.00 g. de i.a./L a 20°C)	
Extracto de jengibre (<i>Zingiber officinale</i>) (equivalente a 11.045 g. de i.a./L a 20°C)	3.340
Ingredientes inertes	
Acondicionadores, emulsificante, antiespumante y diluyente	73.850
TOTAL	100

RSCO-MEZC-INAC-01045-0551-096-26.15

**ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
PUEDE SER NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN, PUEDE SER NOCIVO POR EL CONTACTO CON LA PIEL.**

INSTRUCCIONES DE USO

Agite perfectamente el producto, abra con cuidado el envase, mida con una probeta de plástico o con algún otro utensilio graduado específico para este uso, la cantidad indicada de Dilong y viértala en un recipiente conteniendo la mitad de su capacidad de agua limpia, agite y posteriormente agregue al tanque de aplicación o mochila de aspersión y agite nuevamente.

Av. Periférico Sur 3325 Piso 3, Col. San Jerónimo Lídice,
La Magdalena Contreras, C.P. 10200, CDMX

Durante el manejo, preparación y aplicación del producto, utilizar el equipo de protección personal adecuado. Siempre calibre su equipo de aplicación.

Dilong es un líquido emulsionable, útil para el control de las plagas aquí indicadas:

CULTIVOS	PLAGA	DOSIS L/HA	OBSERVACIONES
Calabacita, Calabaza, Chayote, Melón, Pepino, Sandía (Sin límite)	Trips de las flores (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	2.0	Realizar 3 aplicaciones al follaje, a intervalos de 7 días. Volumen de aplicación 250-350 L de agua/ha.
Arándano, Fresa, Frambuesa, Grosella, Kiwi, Vid, Zarcamora (0)	Trips (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	1.0-2.0	Realizar 3 aplicaciones al follaje a intervalo de 7 días, cuando se detecten los primeros individuos de la plaga, volumen de aplicación 600 – 650 L de agua/ha.
Aguacate (0)	Trips (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	1.0-2.0	Realizar 3 aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, cuando se detecten los primeros individuos de la plaga, volumen de aplicación 410-460 L de agua/ha.