



Sáfer Trimedlure Líquido

BIOINSUMO DE USO AGRÍCOLA

BIOCONTROLADOR TIPO PRODUCTO BIOQUÍMICO
FEROMONA PARA MONITOREO DE *Ceratitis capitata*
EMISOR DE VAPORES (EV)
REGISTRO DE VENTA No. 10593

Safer Trimedlure líquido es un atrayente sexual sintético (feromona) que se utiliza para el monitoreo y control de la Mosca del Mediterráneo *Ceratitis capitata*, esta feromona es específica para machos; sin embargo, ocasionalmente puede atraer hembras cuando las poblaciones de moscas son altas.

Safer Trimedlure líquido se impregna en el algodón que va dentro de la trampa Jackson, las moscas al ser atraídas por la feromona quedan atrapadas en la laminilla que está localizada en la base de la trampa que está impregnada con pegante **Sáfertac®**.

CARACTERÍSTICAS	
COMPOSICIÓN	Ingrediente activo: Cyclohexanecarboxylic acid, 4 (or 5) -chloro-2-methyl, tert-butyl ester ≥95 %
APARIENCIA	Ingrediente aditivo: Otros ≥ 5%
VIDA ÚTIL	20 meses años. Consérvese a temperatura ambiente en su empaque original
PRESENTACIÓN	Envases pet en presentaciones de 50, 100 y 200 cc Envases pead blanco en presentaciones de 1 y 4 litros



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS
Cítricos (<i>Citrus</i> spp.) Café (<i>Coffea arabica</i>) Mora (<i>Rubus glaucus</i>) Guayaba (<i>Psidium guajava</i>) Mango (<i>Mangifera indica</i>) Guanábana (<i>Anona muricata</i>) Aguacate (<i>Persea americana</i>) Durazno (<i>Prunus persicae</i>) Papaya (<i>Carica papaya</i>)	Mosca del Mediterráneo <i>Ceratitis capitata</i>	.Impregnar un algodón trampa Jackson con 1-2 cc del producto y recebar la trampa cada 7 días