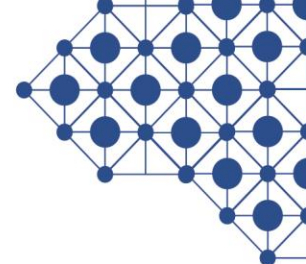




Sifatec
¡Para quien sólo usa lo mejor!



RSCO-INAC-0124-020-009-038

Formulación: Concentrado Emulsionable

Composición porcentual

INGREDIENTE ACTIVO:	% EN PESO
Dimetoato: 0,0-Dimetil-S-(N-metilcarbamoilometilo)-fodforo-ditioato (Equivalente a 400 g. de i.a./L a 20°C)	38.50
INGREDIENTES INERTES: Disolventes, emulsificantes y compuestos relacionados.	61.50
TOTAL:	100.00

Ingrediente activo:

Formulado a base de Dimetoato, que pertenece al grupo de los organofosforados el cual contiene 400 g de ingrediente activo por litro de producto.

Modo de acción:

Dimetoato es un inhibidor de la acetilcolinesterasa, lo cual produce un acumulación de la acetilcolina en la membrana post-sináptica y causa la muerte del insecto al afectar el sistema nervioso central y sus funciones vitales.

Espectro de uso:

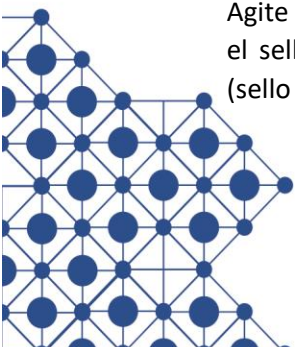
DECKER® 400 CE es un insecticida con acción de contacto e ingestión, muy eficaz en el control de insectos masticadores, minadores y chupadores.

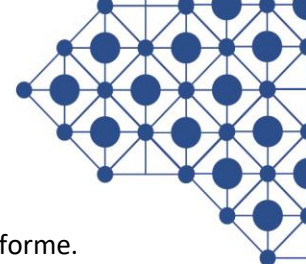
Recomendaciones de uso:

Durante el manejo y aplicación de este producto use el equipo de protección adecuado (guantes, mascarillas, overol, etc.). El producto sobrante debe conservarse en su envase original y mantenerse cerrado en un lugar fresco, seco y ventilado.

Método de preparación:

Agite el envase antes de usar el producto. Para abrir el envase, desenrosque la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior, quite totalmente la tapa y elimine el sello de seguridad interior (sello de inducción). Para aplicar el producto debe ser diluido en agua limpia. En un recipiente con

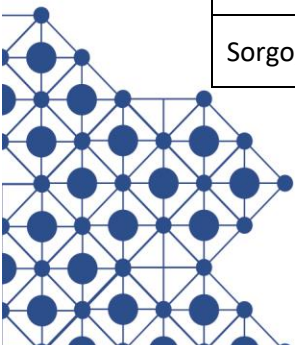




agua vierta el producto necesario para la aplicación y agítelo hasta tener una mezcla uniforme. Llene el tanque de aplicación con agua hasta la mitad, agregue agua a la mezcla y complete con agua hasta la capacidad total del tanque de aplicación y aplique de inmediato.

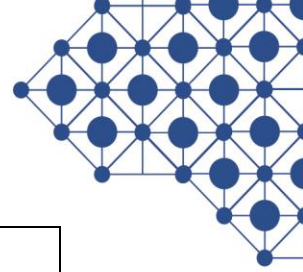
DECKER® 400 CE es recomendado para el control de las plagas que se indican en los siguientes cultivos:

Cultivo	Nombre común/Nombre científico	Dosis L/ha
Alfalfa (10)	Pulgón manchado (<i>Therioaphis maculata</i>) Pulgón verde (<i>Acyrtosiphon pisum</i>)	0.5 - 1.0
Algodonero (14)	Pulgones (<i>Aphis gossypii</i> , <i>Myzus persicae</i>) Picudo (<i>Anthonomus grandis</i>) Pulga saltona (<i>Pseudatomoscelis seriatus</i> , <i>Spanagonicus albofasciatus</i>) Chinche (<i>Chlorochroa ligata</i> , <i>Euschistus servus</i>) Chinche verde (<i>Nezara viridula</i>) Trips (<i>Frankliniella</i> spp., <i>Trips tabaci</i>) Grillos (<i>Acheta assimilis</i>) Mosquita blanca (<i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i>) Chinches (<i>Lygus</i> spp., <i>Creontiades</i> spp.)	0.5 - 1.0
Frijol (21)	Chicharritas (<i>Empoasca fabae</i>)	1.0 – 1.5
Chile (SL)	Pulga saltona (<i>Epitrix</i> spp., <i>Chaetocnema</i> spp.) Mosquita blanca de los invernaderos (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>) Minador de la hoja (<i>Liriomyza</i> spp.)	0.75 - 1.0
Sandia (3)	Araña mexicana del maíz (<i>Oligonychus mexicanus</i>) Mosquita blanca (<i>Trialeurodes</i> spp.) Pulgón del algodón (<i>Aphis gossypii</i>)	1.0 – 1.5
Maíz (14)	Pulgón del cogollo (<i>Rhopalosiphum maidis</i>) Trips del cogollo (<i>Frankliniella occidentalis</i>) Araña roja (<i>Oligonychus stickneyi</i>) Chicharritas (<i>Dalbulus maidis</i> , <i>D. elimatus</i>)	0.5 - 1.0
Jitomate (7)	Chicharita del betabel (<i>Eutettix tenellus</i>) Minador serpentina del chile (<i>Lirimyza munda</i>) Mosquita blanca de los invernaderos (<i>trialeurodes vaporariorum</i>) Pulga negra (<i>Halticus</i> spp.) Trips (<i>Frankliniella</i> spp.)	1.0-1.5
Melón (3)	Minador de la hoja (<i>Liriomyza</i> spp.)	0.75 1.0-1.5
Sorgo, (28)	Araña mexicana del maíz (<i>Oligonychus mexicanus</i>) Pulgones (<i>Rhopalosiphum maidis</i> , <i>Schizaphis</i>)	0.5-1.0





Sifatec
¡Para quien sólo usa lo mejor!



	<i>graminum</i> Araña roja (<i>Oligonychus mexicanus</i>)	
Soya (21)	Chicharritas (<i>Eutettix tenellus</i>) Chinche lygus (<i>Lygus lineolaris</i>) Chinche café (<i>Euschistus servus</i>) Chinche verde (<i>Nezara viridula</i>) Trips negro (<i>Caliothrips phaseoli</i>)	1.0
() Intervalo de seguridad. SL: Sin Limite Tiempo de reentrada a la zona tratada: 72 horas después de su aplicación		

Contraindicaciones:

Las dosis deben ajustarse según la infestación, desarrollo y tipo de cultivo. Se recomienda hacer las aplicaciones en las primeras horas de la mañana. No aplique **DECKER® 400 CE** en las horas de calor intenso ni cuando la velocidad del viento sea alta (> 15 km/h), a fin de evitar deriva del producto. No se aplique contra el viento, siempre hágalo a favor de él.

Compatibilidad:

No mezclar con productos de fuerte reacción alcalina. Cuando se desconozca la compatibilidad de algunas mezclas, deberá hacerse una prueba previa a su aplicación para determinar si hay efectos fitotóxicos. Para la mezcla con otros productos se recomienda utilizar aquellos que cuenten con un registro ante la autoridad competente y su uso esté autorizado para el cultivo en el que se pretenda aplicar la mezcla.

Fitotoxicidad:

DECKER® 400 CE no es fitotóxico en las dosis y cultivos aquí indicados.

Presentaciones:

950 ml y 5 L.

