



# KUIK<sup>®</sup> 90 PS

**INGREDIENTE ACTIVO:** Metomilo

**NOMBRE QUÍMICO:** S-metil N-(metilcarbamoiloxi)Tioacetimidato

**GRUPO QUÍMICO:** Carbamato

**CONCENTRACIÓN Y FORMULACIÓN:** 90%, 900 g de i.a/Kg. Polvo Soluble

**MODO DE ACCIÓN:** Contacto e ingestión

**REGISTRO SANITARIO:** RSCO-INAC-0146-350-003-090

**TOXICIDAD:** Categoría II, Peligro.

**ANTÍDOTO:** Sulfato de atropina.

**CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:** KUIK<sup>®</sup> 90 PS es un insecticida de amplio espectro y de corto efecto residual. Interfiere en la transmisión de los impulsos nerviosos por inhibición de la colinesterasa.

## RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS
Alfalfa (7)	<b>Chicharrita</b> ( <i>Aceratagallia curvata</i> ), <b>Chinche apestosa</b> ( <i>Euschistus servus</i> ), <b>Chinche rápida</b> ( <i>Creontiades sp.</i> ), <b>Chinche lygus</b> ( <i>Lygus sp.</i> ), <b>Chinche verde</b> ( <i>Nezara viridula</i> ), <b>Gusano soldado</b> ( <i>Spodoptera exigua</i> ), <b>Gusano verde</b> ( <i>Colias eurytheme</i> ), <b>Periquito</b> ( <i>Spissistilus festinus</i> ), <b>Picudo egipcio</b> ( <i>Hypera brunneipennis</i> ), <b>Pulga saltona negra</b> ( <i>Spanagonichus albofasciatus</i> ), <b>Pulgón del algodón</b> ( <i>Aphis gossypii</i> ), <b>Pulgón manchado</b> ( <i>Therioaphis maculata</i> ), <b>Pulgón myzus</b> ( <i>Myzus persicae</i> ), <b>Pulgón azul</b> ( <i>Acyrtosiphon pisum</i> )	300-350 g/Ha
Algodonero (10)	<b>Chinche lygus</b> ( <i>Lygus lineolaris</i> ), <b>Gusano bellotero</b> ( <i>Helicoverpa zea</i> ), <b>Gusano bellotero</b> ( <i>Heliothis virescens</i> ), <b>Gusano falso medidor</b> ( <i>Trichoplusia ni</i> ), <b>Gusano peludo</b> ( <i>Estigmene acrea</i> ), <b>Gusano soldado</b> ( <i>Spodoptera exigua</i> ), <b>Mosquita blanca</b> ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ), <b>Gusano perforador</b> ( <i>Bucculatrix thurberiella</i> ), <b>Pulgón del algodón</b> ( <i>Aphis gossypii</i> ), <b>Trips</b> ( <i>Frankliniella spp.</i> )	300-400 g/Ha
Avena, Cebada, Centeno, Trigo (7)	<b>Pulgón de la espiga</b> ( <i>Macrosiphum avenae</i> )	400 g/Ha
Betabel (3)	<b>Gusano falso medidor</b> ( <i>Trichoplusia ni</i> )	350-400 g/Ha
Brócoli (3)	<b>Falso medidor</b> ( <i>Trichoplusia ni</i> ), <b>Mariposita blanca de la col</b> ( <i>Artogeia rapae</i> ), <b>Pulgón de la col</b> ( <i>Brevicoryne brassicae</i> )	350-400 g/Ha
Cacahuete (21)	<b>Diabrotica</b> ( <i>Diabrotica sp.</i> ), <b>Gusano peludo</b> ( <i>Estigmene acrea</i> ), <b>Gusano soldado</b> ( <i>Spodoptera exigua</i> ), <b>Trips</b> ( <i>Frankliniella sp.</i> )	300-400 g/Ha



CULTIVO	PLAGA	DOSIS
Calabaza (3)	<b>Barrenador del pepino</b> ( <i>Diaphania nitidalis</i> ), <b>Diabrotica</b> ( <i>Diabrotica sp.</i> ), <b>Gusano del fruto</b> ( <i>Helicoverpa zea</i> ), <b>Gusano soldado</b> ( <i>Spodoptera exigua</i> ), <b>Mosquita blanca</b> ( <i>Bemisia argentifolii</i> )	300-400 g/Ha
Chicharo (10)	<b>Chicharrita</b> ( <i>Empoasca sp.</i> ), <b>Diabrotica</b> ( <i>Diabrotica sp.</i> ), <b>Gusano del fruto</b> ( <i>Helicoverpa zea</i> ), <b>Gusano soldado</b> ( <i>Spodoptera exigua</i> )	300-350 g/Ha
Chile (3)	<b>Barrenillo del chile</b> ( <i>Anthonomus eugenii</i> ), <b>Gusano soldado</b> ( <i>Spodoptera exigua</i> ), <b>Mosquita blanca</b> ( <i>Bemisia tabaci</i> ), <b>Trips</b> ( <i>Frankliniella sp.</i> )	300-400 g/Ha
Cítricos (1)	<b>Gusano perro</b> ( <i>Papilio cresphontes</i> ), <b>Trips</b> ( <i>Frankliniella insularis</i> )	27-36 g/100 L agua
Col (1)	<b>Gusano del corazón de la col</b> ( <i>Copitarsia consueta</i> ), <b>Gusano falso medidor</b> ( <i>Trichoplusia ni</i> ), <b>Mariposita blanca de la col</b> ( <i>Artogeia rapae</i> ), <b>Pulgón de la col</b> ( <i>Brevicoryne brassicae</i> )	300-400 g/Ha
Coliflor (3)	<b>Gusano falso medidor</b> ( <i>Trichoplusia ni</i> ), <b>Mariposita blanca de la col</b> ( <i>Artogeia rapae</i> ), <b>Pulgón de la col</b> ( <i>Brevicoryne brassicae</i> )	300-400 g/Ha
Espárrago (1)	<b>Chicharritas</b> ( <i>Empoasca sp.</i> ), <b>Diabrotica</b> ( <i>Diabrotica sp.</i> ), <b>Gusano del fruto</b> ( <i>Helicoverpa zea</i> ), <b>Gusano falso medidor</b> ( <i>Trichoplusia ni</i> ), <b>Gusano soldado</b> ( <i>Spodoptera exigua</i> )	300-350 g/Ha
Fresa (15)	<b>Gusano del fruto</b> ( <i>Helicoverpa zea</i> ), <b>Falso medidor</b> ( <i>Trichoplusia ni</i> ), <b>Mosca blanca</b> ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> )	300-400 g/Ha
Frijol (14)	<b>Diabrotica</b> ( <i>Diabrotica sp.</i> ), <b>Gusano peludo</b> ( <i>Estigmene acrea</i> ), <b>Gusano soldado</b> ( <i>Spodoptera exigua</i> ), <b>Trips</b> ( <i>Frankliniella sp.</i> )	300-350 g/Ha
Frijol ejotero (1)	<b>Diabrotica</b> ( <i>Diabrotica sp.</i> ), <b>Gusano peludo</b> ( <i>Estigmene acrea</i> ), <b>Gusano soldado</b> ( <i>Spodoptera exigua</i> ), <b>Picudo del ejote</b> ( <i>Apion godmani</i> ), <b>Trips</b> ( <i>Frankliniella sp.</i> )	300-400 g/Ha
Jitomate (1)	<b>Gusano del fruto</b> ( <i>Helicoverpa zea</i> ), <b>Gusano alfiler</b> ( <i>Keiferia lycopersicella</i> ), <b>Gusano del cuerno</b> ( <i>Manduca quinquemaculata</i> ), <b>Gusano falso medidor</b> ( <i>Trichoplusia ni</i> ), <b>Mosquita blanca</b> ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> )	300-400 g/Ha
Lechuga (7)	<b>Diabrotica</b> ( <i>Diabrotica sp.</i> ), <b>Falso medidor</b> ( <i>Trichoplusia ni</i> ), <b>Pulgón de la col</b> ( <i>Brevicoryne brassicae</i> )	350-400 g/Ha
Maíz (3)	<b>Barrenador</b> ( <i>Diatraea sp.</i> ), <b>Diabrotica</b> ( <i>Diabrotica sp.</i> ), <b>Gusano elotero</b> ( <i>Helicoverpa zea</i> )	250-500 g/Ha
Melón (3)	<b>Barrenador del melón</b> ( <i>Diaphania hyalinata</i> ), <b>Barrenador del pepino</b> ( <i>Diaphania nitidalis</i> ), <b>Diabrotica</b> ( <i>Diabrotica sp.</i> ), <b>Gusano soldado</b> ( <i>Spodoptera exigua</i> ), <b>Mosquita blanca</b> ( <i>Trialeurodes sp.</i> )	300-400 g/Ha
Papa (14)	<b>Pulga saltona</b> ( <i>Epitrix spp.</i> )	300-400 g/Ha



CULTIVO	PLAGA	DOSIS
Pepino, Sandía (3)	<b>Barrenador del melón</b> ( <i>Diaphania hyalinata</i> ), <b>Barrenador del pepino</b> ( <i>Diaphania nitidalis</i> ), <b>Diabrotica</b> ( <i>Diabrotica sp.</i> ), <b>Gusano soldado</b> ( <i>Spodoptera exigua</i> ), <b>Mosquita blanca</b> ( <i>Trialeurodes sp.</i> ), <b>Pulgón del algodón</b> ( <i>Aphis gossypii</i> )	300-400 g/Ha
Sandía (3)	<b>Gusano del fruto</b> ( <i>Helicoverpa zea</i> )	300-400 g/Ha
Sorgo (14)	<b>Gusano cogollero</b> ( <i>Spodoptera frugiperda</i> ), <b>Gusano soldado</b> ( <i>Mythimna unipuncta</i> ), <b>Gusano telarañero</b> ( <i>Nola sorghiella</i> ), <b>Mosca midge</b> ( <i>Contarinia sorghicola</i> ), <b>Pulgón verde del follaje</b> ( <i>Schizaphis graminum</i> )	350-400 g/Ha
Soya (14)	<b>Doradilla</b> ( <i>Diabrotica sp.</i> ), <b>Gusano de la vaina</b> ( <i>Helicoverpa zea</i> ), <b>Gusano peludo</b> ( <i>Estigmene acrea</i> ), <b>Gusano soldado</b> ( <i>Spodoptera exigua</i> ), <b>Trips</b> ( <i>Frankliniella sp.</i> )	300-400 g/Ha
Tabaco (14)	<b>Diabrotica</b> ( <i>Diabrotica sp.</i> ), <b>Gusano del cuerno</b> ( <i>Manduca quinquemaculata</i> , <i>Manduca sexta</i> ), <b>Gusano falso medidor</b> ( <i>Trichoplusia ni</i> ), <b>Gusano de la yema</b> ( <i>Heliothis virescens</i> ), <b>Gusano soldado</b> ( <i>Spodoptera exigua</i> ), <b>Picudo</b> ( <i>Trichobaris championi</i> )	300-350 g/Ha

( ) Intervalo de seguridad, días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

**SL:** Sin Límite.

No permita la reentrada a las áreas tratadas hasta después de transcurridas 24 horas de aplicado el producto.

**PRECAUCIONES Y COMPATIBILIDAD:** No mezclar con productos de fuerte reacción alcalina.