

# ARMERO 35 SC

# INSECTICIDAS

PROTECCIÓN DE CULTIVOS

## COMPOSICIÓN

IMIDACLOPRID

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

FAMILIA QUÍMICA	NEONICOTINOIDE
CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA	GHS: 4
USOS	Insecticida
CATEGORÍA IRAC	4A

## MODO DE ACCIÓN

**ARMERO® 35 SC** es un insecticida sistémico que actúa por contacto y además tiene acción estomacal. Es absorbido rápidamente por la raíz y hojas de la planta tratada y más adelante distribuido de manera acrópetal, con una buena acción sistémica desde la raíz. **ARMERO® 35 SC** actúa en el sistema nervioso central de los insectos.

## USOS PARA HONDURAS:

### USOS

CULTIVO	PLAGA	DOSIS
Arroz <i>Oryza sativa</i>	Chinche <i>Oebalus insularis</i> Sogata <i>Tagosodes orizicolus</i>	150ml/ha (105ml/mz)
Algodón <i>Gossypium hirsutum</i>	Minador de la hoja <i>Alabama argillacea</i>	0.70L/ha (0.49L/mz)
Brocoli, Col de Bruselas, Repollo <i>Brassicae oleracea</i>	Pulgón <i>Brevicoryne brassicae</i> Gallina ciega <i>Phyllophaga sp.</i>	0.70L/ha (0.49L/mz)
Café <i>Coffea arabica</i>	Gallina ciega <i>Phyllophaga sp.</i>	0.80 – 1.20L/ha (0.56 – 0.84L/mz)
Caña de azúcar <i>Saccharum officinarum</i>	Chicharrita <i>Empoasca sp., Aeneolamia sp.</i> Ecama <i>Lepidoshapes sp.</i> Saltón coludo <i>Saccharosydne sacharivora</i>	0.2 – 0.3L/ha (0.14 – 0.21L/mz)
Cítricos <i>Citrus spp.</i>	Mosca blanca <i>Dialeurodes citri</i> Psilido asiático <i>Diaphorina citri</i>	0.60 – 0.75L/ha (0.42 – 0.52L/mz)
Cebolla <i>Allium cepa</i>	Pulgón <i>Aphis sp.</i> Trips <i>Thrips tabaci</i>	0.75 – 1.0L/ha (0.52 – 0.70L/mz)
Papa <i>Solanum tuberosum</i> Chile <i>Capsicum annuum</i> Tomate <i>Lycopersicon esculentum</i> Melón <i>Cucumis melo</i> Pepino <i>Cucumis sativus</i> Sandía <i>Citrullus lanatus</i> Zucchini <i>Cucurbita pepo</i> Guisquil/Chayote <i>Sechium edule</i>	Gallina ciega <i>Phyllophaga sp.</i> Mosca blanca <i>Bemisia tabaci, Trialeurodes vaporarium</i> Paratrioza <i>Bactericera cockerelli</i> Pulgón <i>Aphis sp., Myzus sp.</i> Tortuguilla <i>Diabrotica sp.</i> Trips <i>Frankliniella occidentalis</i>	0.75 – 1.0L/ha (0.52 – 0.70L/mz)

Tabaco <i>Nicotiana tabacum</i>		
Frijol, Frijol Ejotero, Ejote Francés <i>Phaseolus vulgaris</i>	Chicharrita <i>Empoasca sp.</i> Mosca blanca <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporarium</i> Pulgón <i>Aphis sp.</i> , <i>Myzus sp.</i> Tortuguilla <i>Diabrotica sp.</i>	0.5 – 1.0L/ha (0.35 – 0.70L/mz)
Ornamentales	Mosca blanca <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporarium</i> Pulgón <i>Aphis sp.</i> , <i>Myzus sp.</i>	0.5 – 1.0L/ha (0.35 – 0.70L/mz)

### PRESENTACIONES

1L, 250ml

Leer las especificaciones de este producto (hojas de seguridad y demás literatura relacionada) antes de su uso. Se recomiendan pruebas previas antes de utilizarlo. El formulador garantiza que el contenido de este producto está acorde a lo indicado. No es posible controlar el manejo y almacenamiento después de adquirido por lo que no se ofrece garantía por el uso incorrecto que realice el comprador o consumidor; quien deberá aceptar el riesgo bajo estas condiciones. Para mayor información contacte a su técnico de **DISAGRO®**.