

# DISMETRINA 25 EC

## INSECTICIDAS

PROTECCIÓN DE CULTIVOS

### COMPOSICIÓN

CYPERMETHRIN

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

FAMILIA QUÍMICA	PIRETROIDE
CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA	GHS: 5
USOS	Insecticida
CATEGORÍA	Cypermethrin: 3A

### MODO DE ACCIÓN

**DISMETRINA® 25 EC** es un insecticida no sistémico, que actúa por contacto e ingestión, afectando el sistema nervioso central del insecto. Es un piretroide tipo II, afecta los canales de sodio en la membrana nerviosa provocando una intensa actividad repetitiva, bloqueo de la transmisión del influjo y en consecuencia la muerte.

### USOS

CULTIVO	MALEZA	DOSIS
Algodón <i>Gossypium hirsutum</i>	Bellotero <i>Helicoverpa zea</i> Falso medidor <i>Trichoplusia ni</i> , <i>Pseudoplusia includens</i> Minador <i>Bucculatrix thurberiella</i> Medidor <i>Alabama argillacea</i>	Aplique de 160 a 350ml/ha (0.11-0.25L/mz). Volumen de aplicación aérea 12-30L/ha (8.4-21L/mz) y 200-300 en agua. Evalúa a las 48-72 horas después de la aplicación.
Arroz <i>Oryza sativa</i>	Gusano cogollero <i>Spodoptera frugiperda</i> Gusano cortador <i>Agrotis sp</i> Sogata <i>Sogatodes oryzoicola</i> Medidor del arroz <i>Mocisl atipes M. repanda</i> Barrenadores del tallo <i>Diatraea sp</i> Novia del arroz <i>Rupela albinella</i>	Aplique de 160 a 350ml/ha (0.11-0.25L/mz). Volumen de aplicación aérea 12-30L/ha (8.4-21L/mz) y de 56 a 60L/ha (39-42L/mz) cuando es terrestre. APLICACIONES AÉREAS: aplique de 160 a 350ml/ha (0.11-0.25L/mz). El volumen de aplicación es de 12 a 30L/ha (8.4-21L/mz). A intervalos de 8-15 días y hasta dos aplicaciones por ciclo.
Café <i>Coffea arabica</i>	Minador de la hoja <i>Perileucoptera coffeella</i>	Aplique de 150 a 350ml/ha. Intervalo de aplicación es de 8 – 15 días según el estado de la población de la plaga.
Tomate <i>Solanum lycopersicum</i>	Gusano del fruto <i>Heliothis spp</i> Gusano alfiler <i>Keiferia lycopersicella</i> Gusano medidor <i>Trichoplusia ni</i>	Aplique de 160 a 350ml/ha. Intervalo de aplicación es de 8 – 15 días según el estado de la población de la plaga.
Repollo <i>Brassica oleracea var. capitata</i>	Mariposa blanca <i>Pieris rapae</i> Polilla del repollo <i>Plutella xylostella</i>	Aplique de 160 a 350ml/ha. Intervalo de aplicación es de 8 – 15 días según el estado de la población de la plaga.

Papa <b><i>Solanum tuberosum</i></b>	Gusano cortador <b><i>Agrotis spp</i></b> Polilla de la papa <b><i>Phthorimaea operculella Scrobipalopsis solanivora</i></b>	Aplique de 160 a 350ml/ha. Cuando el número de polillas en las trampas es mayor de 100, se recomienda aplicar el insecticida. Dirigir la aplicación foliar.
Tabaco <b><i>Nicotiana tabacum</i></b>	Gusano del fruto <b><i>Heliothis spp.</i></b> Pulga saltona <b><i>Epitrix spp.</i></b> Cigarritas <b><i>Empoasca sp</i></b> Cachón <b><i>Manduca sexta</i></b> Mosca blanca <b><i>Bemisia tabaci</i></b>	Aplique de 100 a 150ml/ha. La aplicación debe dirigirse al follaje. La dosis a aplicar depende del desarrollo del cultivo. El intervalo de aplicación depende de la evolución de la población plaga.
Melón <b><i>Cucumis melo</i></b>	Afidos <b><i>Aphis gossypii</i></b> Perforador del fruto <b><i>Diaphania sp</i></b>	Aplique de 200 a 400ml/ha. Intervalo de aplicación según estado de la población.

## PRESENTACIONES

1 L

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®**.