

# GRAFITI® 2.5 EC

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

INSECTICIDA

**DELTAMETRINA 2.5% P/V (25 G/L)**

CONTIENE NAFTA DISOLVENTE DEL PETRÓLEO N°CAS: 64742-95-6  
Y FENILSULFONATO CÁLCICO N° CAS: 11117-11-6 EN ISOBUTANOL N° CAS: 78-83-1

**APLICACIONES AUTORIZADAS:**

Cultivo	Efecto	Dosis	Aplicaciones por campaña
Álamo	Orugas minadoras Taladro del álamo Saperda	50 ml/HI 100 ml/HI 180 ml/HI	2 por campaña
Alfalfa	Langosta	500 ml/Ha	2 por campaña
Algodón	Orugas, Trips	30 ml/HI	2 por campaña
Arbustos ornamentales	Gorgojos Noctuidos Pulgones	50 ml/HI	Cultivo al aire libre o invernadero: 2 por campaña
Trigo	Chinches Pulgones Trips	50 ml/HI 30 ml/HI 30 ml/HI	2 por campaña
Cebada	Pulgones	30 ml/HI	2 por campaña
Cítricos	Ceratitis Cochinillas Mosca blanca Pulgones	50 ml/HI 40-60 ml/HI 40-60 ml/HI 40-50 ml/HI	2 por campaña
Colza	Ceutorrinco Meliguetes Pulgones Pulgullas	50 ml/HI 30 ml/HI 50 ml/HI 30 ml/HI	2 por campaña
Flor cortada	Gorgojos Gusanos blancos Mosca blanca Pulgones Tortrix Trips	50ml/HI 50-100 ml/HI 50ml/HI 50ml/HI 50-100ml/HI 50ml/HI	Cultivo al aire libre o invernadero: 2 por campaña
Fresales	Orugas, Pulgones	30-50 ml/HI	2 por campaña
Frutales de hueso	Anarsia Ceratitis Grafolita Orugas Minadoras Piojo de San José Pulgones Trips	50-70 ml/HI 30-50 ml/HI 50-70 ml/HI 30-50 ml/HI 50-75 ml/HI 30-50 ml/HI 30-50 ml/HI	2 por campaña

Cultivo	Efecto	Dosis	Aplicaciones por campaña
Frutales de pepita	Antonomo Capua Carpocapsa Ceratitis Hoplocampa Orugas Minadoras Piojo de San José Psila Pulgones Trips	30-50 ml/HI 30-50 ml/HI 30 ml/HI 30-50 ml/HI 30-50 ml/HI 30-50 ml/HI 50-75 ml/HI 75 ml/HI 30-50 ml/HI 30-50 ml/HI	2 por campaña
Cultivos horticolas	Chinches Mosca Blanca Moscas Noctuidos Orugas Pulgones Trips	50 ml/HI 50 ml/HI 50 ml/HI 30 ml/HI 30 ml/HI 50 ml/HI 30 ml/HI	2 por campaña
Maíz	Orugas Pulgones Trips	30 ml/HI 50 ml/HI 30 ml/HI	2 por campaña
Olivo	Cicada Cochinillas Mosca Prays Trips	50 ml/HI 40-60 ml/HI 50 ml/HI 50 ml/HI 50 ml/HI	2 por campaña
Ornamentales herbáceas	Gorgojos Noctuidos Pulgones	50 ml/HI	Cultivo al aire libre o invernadero: 2 por campaña
Patata	Escarabajo Pulgones	30 ml/HI 50 ml/HI	2 por campaña
Remolacha azucarera	Orugas, Pulgullas	30 ml/HI	2 por campaña
Soja	Chinches, Orugas Pulgones	30 ml/HI 30 ml/HI 50 ml/HI	2 por campaña
Tabaco	Orugas, Pulgones, Trips	30-50 ml/HI	2 por campaña
Vid	Cigarrero, Noctuidos, Piral, Polillas del Racimo, Pulgones	40-60 ml/HI	1 por campaña
Viveros	Chinches, Gorgojos, Noctuidos, Pulgones	50 ml/HI	Cultivo al aire libre o invernadero: 2 por campaña

GRAFITI® 2.5 EC es un insecticida que actúa por contacto e ingestión contra un amplio espectro de plagas. Dotado de una rápida acción inicial, consigue una suficiente protección vegetal con gran seguridad de uso.

**MODO DE EMPLEO:** Efectuar un máximo de 2 aplicaciones (1 en vid) con un intervalo de tiempo de 14 días entre aplicación. Diluir la dosis recomendada de GRAFITI en un poco de agua, se vierte en el tanque y se ajusta el volumen mientras se mantiene la agitación. Para las dosis recomendadas nos referiremos a los tratamientos a un volumen normal. Para tratamientos a un volumen reducido, aumentar la concentración en proporción a la reducción del volumen de agua, a fin de mantener la misma dosis de ingrediente activo por hectárea. GRAFITI actúa por contacto e ingestión, por lo que es necesario realizar un tratamiento muy preciso teniendo en cuenta que la pulverización sea lo más uniforme posible sobre toda la vegetación. Si la planta es difícil se recomienda la adición de un mojante. Para asegurar la mejor eficacia del tratamiento, pulverizar de manera preventiva antes de que el parásito penetre en la planta o cause el rizado de las hojas. GRAFITI puede mezclarse con otros productos fitosanitarios de reacción neutra. Para mezclar con fungicidas en polvo, es necesario añadir la dosis de GRAFITI previamente diluida en agua a la pasta fungicida ya preparada, manteniendo la agitación.

**CONDICIONAMIENTOS FITOTERAPÉUTICOS: Generales:** Aplicar en pulverización normal al aire libre mediante mochila hidráulica, tractor atomizador (500 l/Ha. de caldo) en cultivos altos y tractor hidráulico en cultivos bajos y mediante lanza o pistola de pulverización en invernadero (solo flor cortada, plantas ornamentales y viveros) y con un volumen de caldo de 1.000 l/Ha. a intervalos de 14 días. Respetar un Plazo de Seguridad de 30 días en colza, 15 días en alfalfa, algodón y soja, 7 días en patata, cebolla, apio y puerro, 3 días en cebada, cítricos, fresales, frutales de hueso, frutales de pepita, horticolas (excepto cebolla, apio y puerro), maíz, olivo, remolacha azucarera, tabaco, trigo y vid. En en álamo, arbustos ornamentales, flor cortada, ornamentales herbáceas y viveros: No procede.

**ADVERTENCIA:** "Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, clima,...etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos...etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta".

I.R.O.P.F. con el nº 25700

Registrado por: Sharda Spain S.L. - Castellón (España)

Fabricado por: Sharda Cropchem LTD. - Mumbai - India

® Marca registrada de PROPLAN, Plant Protection Company, S.L.

Botella 1 litro	Botella 5 litros	Caja 4x5 litros	Caja 12x1 litros
-----------------------	------------------------	-----------------------	------------------------

C/ Valle del Roncal, 12. 1ª - 7 - 28232 Las Rozas (Madrid)  
Tel.: 902 108 165 - Fax: 91 626 60 99

**PROPLAN**  
Plant Protection Company, s.l.