

NOMBRE DEL PRODUCTO

SCATTO®

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

SCATTO® es un insecticida de la familia de los piretroides que se presenta como concentrado emulsionable para aplicación foliar y con actividad por contacto e ingestión.

COMPOSICIÓN

DELTAMETRIN 2,5% [EC] P/V

FORMULACIÓN

CONCENTRADO EMULSIONABLE [EC]

Nº DE REGISTRO

Inscrito en el R.O.P y M.F. con el nº ES-00012

PRESENTACIÓN

Formato	Uds.	kg/Palet
Botella de plástico (HDPE) (Papel/PE/aluminio/PE)	0.01,0.1,0.25,0.5 y 1L 5y 10 L	1000 L 1000 L

MODO DE ACCIÓN

SCATTO® es eficaz sobre numerosos insectos chupadores y masticadores, en estado de larvas o adultos que afectan a plantas. Actúa sobre la transmisión nerviosa de los insectos y posee además un efecto repelente.

RECOMENDACIONES DE USO, PLAZO DE SEGURIDAD (PS en días) Y LÍMITE MÁXIMO DE RESIDUO (LMR en mg/kg)

Cultivo	Plaga	Dosis	Número máximo de aplicaciones	Intervalo Mínimo (días)	Volumen de caldo (l/ha)	PS
Alcachofa	Pulgones y Orugas	0,03-0,05%	3	7	1000	3
	Pulguilla	0,05%				
Alfalfa	Cuca, Apión y Mosquito verde	0,25 L/ha	2	14	400	14
Algodonero	<i>Helicoverpa armigera</i>	0,5-0,7 L/ha	2	14	300-350	30
Almendro	Pulgones	0,03%	2	14	1400	30
	Orugas y Anarsia	0,05%			1000	
	<i>Philaenus spumarius</i> y <i>Neophilaenus campestris</i>	0,03%			1000	
Avellano y Nogal	Pulgones	0,03%	2	14	1400	30
	Orugas	0,05%			1000	
Apio, Perejil y Rúcula	Pulgones y Orugas	0,05%	2	14	700	3
	Gusanos grises	0,3-0,5 L/ha				
Arbustos Ornamentales (aire libre e invernadero)	Pulgones y Trips	0,05%	3	7	500-1000	NP
	Mosca blanca	0,07%			700	
Berenjena y Pimiento (aire libre e invernadero)	Chinche verde	0,03%	3 aire libre 4 invernadero	7	600-1000 al aire libre 600-1400 en invernadero 300-500	3
	Orugas, Pulgones	0,05%				
	Mosca blanca	0,07%				
	Gusanos grises	0,3-0,5 L/ha				

Cultivo	Plaga	Dosis	Número máximo de aplicaciones	Intervalo Mínimo (días)	Volumen de caldo (l/ha)	PS
Castaño	Pulgones	0,03%	2	14	1400	30
	Orugas				1000	
Cebolla, ajo	Trips y Gusanos grises	0,3-0,5 L/ha	3	14	400-500	7
Cereales	Pulgones y Gusanos grises	0,3-0,5 L/ha	1		400-600	30
Cerezo	Mosca de la cereza	0,04-0,05%	1		1000-1400	7
Cítricos	Pulgones, <i>Philaenus spumarius</i> y Psílidos	0,03-0,05%	1		1000	30
	Ceratitidis y Cochinillas	0,05%				
Colza	Pulgones y Orugas	0,03-0,05%	3	14	600	45
Cucurbitáceas (aire libre e invernadero)	Pulgones y Orugas	0,05%	3	14	600-1000 al aire libre 600-1400 en invernadero	3
	Gusanos grises	0,3-0,5 L/ha			400-500	
Escarola	Pulgones y Orugas	0,05%	2	14	700	7
	Gusanos grises	0,3-0,5 L/ha				
Espárrago	Criocero, pulgones y trips	0,3 - 0,5 l/ha	2	14	600-1000	NP
Fresales (aire libre e invernadero)	Pulgones	0,05%	3	14	500-1000	3
Frutales de hueso	Ceratitidis	0,05%	1		1000-1400	7
	Pulgones, Orugas, <i>Philaenus spumarius</i> y <i>Neophilaenus campestris</i>	0,03-0,05%				
Frutales de pepita	Orugas	0,035%	2	14	1000-1400	7
	Psila	0,05%			1000	
	Pulgones y <i>Philaenus spumarius</i>	0,03-0,05%			1000-1400	
Girasol	Pulgones y orugas	0,03-0,05%	1		600	60
Guisantes para grano	Pulgones	0,25 L/ha	2	14	1000	7
	Orugas y Gusanos grises	0,3-0,5 L/ha			300-500	
	Trips	0,3-0,5 L/ha			1000	
Guisantes verdes	Pulgones	0,25 L/ha	2	14	1000	7
	Gusanos grises	0,3-0,5 L/ha			300-500	
	Orugas y Trips	0,3-0,5 L/ha			1000	
Hortalizas del género brassica (excepto col china y rizada)	Pulgones y Orugas	0,05%	2	14	500	7
	Gusanos grises	0,3-0,5 L/ha				
Lechuga	Gusanos grises	0,3-0,5 L/ha	3	14	400-500	7
	Pulgones y Orugas	0,05%		7	500-1000	
Leguminosas	Pulgones y Orugas	0,03-0,05%	2	14	500-1000	7
	Gusanos grises	0,3-0,5 L/ha				
Maíz	Pulgones y Orugas	0,3-0,5 L/ha	3	14	600	30
	Gusanos grises	0,5 L/ha				
Olivo	Prays (gen. Antófaga)	0,03%	1		1000-1400	7
	Prays (gen. Carpófaga)	0,05%				
	Mosca, Saisetia, Barrenillo y <i>Philaenus spumarius</i>	0,05%				
	Algodón	0,03-0,05%				
	Orugas	0,035%	3	7	500-1000	NP

Cultivo	Plaga	Dosis	Número máximo de aplicaciones	Intervalo Mínimo (días)	Volumen de caldo (l/ha)	PS
Ornamentales herbáceas (aire libre e invernadero)	Pulgonos, Trips y <i>Philaenus spumarius</i>	0,05%			500-1000 al aire libre e invernadero	
	Mosca Blanca	0,07%			700 al aire libre e invernadero	
Patata	Escarabajo	0,5 L/ha	3	14	600	7
	Rosquilla negra	0,3-0,5 L/ha			400-500	
Puerro	Trips	0.03-0.05%	3	14	400-500	7
	Gusanos grises	0,3-0,5 L/ha				
Rábano y Zanahoria	Pulgonos, orugas, minadores de hojas y coleópteros	0,3-0,5 L/ha	3	14	500-1000	7
Remolacha azucarera	Pulgonos y Orugas	0,5 L/ha	1		400-600	30
	Gusanos grises				300-500	
Tabaco	Trips y Gusanos grises	0,3-0,5 L/ha	3	14	500-1000	7
Tomate	Chinche verde	0.03%	3	7 invernadero 14 aire libre	600-1000 aire libre 600-1400 invernadero	3
	Orugas y Pulgonos	0.05%				
	Mosca blanca	0.07%				
	Gusanos grises	0.3-0.5 L/ha				
Vid	Polillas del racimo	1ª generación: 0.05%	3	14	1000	7
		2ª y 3ª generación: 0.05-0.07%				
	Mosquito verde	0.05%				
	<i>Philaenus spumarius</i>	0.05-0.07%				

MODO DE EMPLEO

Con independencia del volumen de caldo, no superar las dosis máximas de 700 ml/ha de producto formulado en frutales de hueso, vid y olivo; 250 ml/ha en alfalfa. Para el resto de los cultivos, la dosis máxima será 500 ml/ha. Momento de aplicación: Tratar a la aparición de la plaga, cuando se observen los primeros síntomas.

Olivo: contra mosca aplicar en consonancia con el número de adultos capturados en trampa. Para *Prays sp* pulverizar al inicio de la floración (generación antófaga) y justo después de la formación de las primeras aceitunas (generación carpófaga), en el intervalo entre la puesta de huevos y su incubación, de acuerdo con los adultos capturados en trampas de feromonas.

Algodonero: aplicar a la aparición de la plaga, entre fin de la floración hasta que el 90% de las cápsulas alcanzan el tamaño final.

Espárrago: solo se realizarán aplicaciones en campo posteriores a la cosecha.

Rábano y zanahoria: aplicar a la aparición de la plaga desde la 5ª hoja desplegada hasta que se alcanza el 80% del diámetro esperado de la raíz.

PREPARACIÓN DEL CALDO

- Aplicar mediante pulverización foliar llenando el tanque del pulverizador hasta 2/3 partes de agua, añadiendo la cantidad exacta de SCATTO y agitando continuamente hasta su total disolución.
- Proceda al triple enjuagado del envase y complete el llenado del depósito mientras continúa agitando, incluso durante la aplicación.
- Es necesario revisar y ajustar el equipo de aplicación antes de la pulverización con el objeto de adecuarlo a las condiciones del cultivo, eligiendo las boquillas apropiadas para reducir la deriva y obtener una correcta distribución del producto.

CONSEJO DE USO Y PRECAUCIONES

Uso destinado a agricultores y aplicadores profesionales.

Para evitar la aparición de resistencias, utilizar este producto en un programa de tratamientos alternados con otros insecticidas de diferentes modos de acción, realizando como máximo el número de aplicaciones indicadas en etiqueta.

Para proteger a los artrópodos no objetivo, las abejas y otros insectos polinizadores, así como a los organismos acuáticos, siga las instrucciones específicas de la etiqueta.

El aplicador deberá utilizar guantes de protección durante la mezcla/carga, aplicación y al manipular o limpiar el equipo de aplicación o superficies contaminadas.

En invernadero, cuando el cultivo supere el metro de altura, la anchura libre entre líneas deberá ser superior a 1,2m. Ventilar los invernaderos tratados y no entrar al cultivo hasta que el producto este seco.



Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado en el depósito del pulverizador. Entregar los envases vacíos o residuos de envases en los puntos de recogida del sistema integrado de gestión SIGFITO.

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, climatología, 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.

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

Producto distribuido por GOWAN ESPAÑOLA
FITOSANITARIOS, S.L. Ronda General Mitre, 28-30,
08017 Barcelona