



TIPO	Insecticida-Acaricida
INGREDIENTE ACTIVO	Flufenoxuron
FORMULACIÓN Y CONCENTRACIÓN	CASCADE [®] D.C. formulado como concentrado dispersable; contiene 100 g de ingrediente activo por litro de producto comercial.
MODO DE ACCION	CASCADE [®] D.C. actúa sobre estados inmaduros de larvas/ninfas en ácaros y lepidópteros, provocando un efecto antialimentario entre aplicación y muda; sobre huevos que están a punto de eclosionar con efecto transovárico al hacer infértiles las posturas de hembras tratadas. CASCADE [®] D.C. no se transloca en la planta y por tal razón es indispensable una buena cobertura de las estructuras vegetales a proteger en ácaros ésta debe asegurarse por el envés de las hojas.
TOXICIDAD	Categoría Toxicológica IV. DL50 Oral: Ratas > 3 000 mg/kg DL50 Dermal: Ratas > 2 000 mg/kg
PRECAUCIONES:	Conserve el producto lejos de bebidas y alimentos para personas y animales. Conserve el producto en su envase original, a la sombra en un lugar seguro, lejos de alimentos, niños y animales. No contaminar aguas para riego, agua potable, fuentes de agua o ríos. Después de vaciar el contenido del envase enjuáguelo tres (3) veces con agua y vierta la solución al tanque de aspersión mientras es llenado, luego inutilice el envase triturándolo o perforándolo y almacénelo en un lugar seguro.
PRIMEROS AUXILIOS	Contacto dérmico: Remover la ropa contaminada. Lavar la piel con agua y jabón. Contacto con los ojos: Lave los ojos con abundante agua. Si la irritación persiste obtenga atención médica. Ingestión: NO INDUZCA EL VOMITO. No suministre nada por vía oral.

	Inhalación: No es peligroso bajo condiciones normales.
ANTIDOTO	No hay antídoto específico.
REGISTRO MAG	096-I A1-SESA-U

ACCIÓN FITOSANITARIA	
	<p>CASCADE® D.C. es un inhibidor de síntesis de quitina (ISQ) con acción acaricida y sobre trips en Cultivos de rosas, algodón y hortalizas.</p>

RECOMENDACIONES DE USO		
Cultivo	Problema	Dosis
ALGODÓN	Gusano de las hojas (<i>Alabama argillacea</i>)	150 cm ³ /ha.
ROSA Y CLAVEL	Ácaros (<i>Tetranychus urticae</i>)	0.5 cm ³ /l de agua.
PIMIENTO Y FRÉJOL	Ácaro blanco (<i>Polyphagotarsonemus latus</i>)	0.75 - 1.0 l/ha.
PALMA AFRICANA	Lepidópteros (<i>Spodoptera</i> sp)	350 cm ³ /ha.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA	<p>ALGODONERO: Para el control del gusano de las hojas (<i>Alabama argillacea</i>) efectuar una aplicación de 150 cm³ /Ha cuando se encuentra un promedio de cinco larvas por planta entre el primer y el tercer instar de desarrollo.</p> <p>ROSAS Y CLAVELES: Para el control de ácaros (<i>Tetranychus urticae</i>), efectuar inicialmente dos aplicaciones a concentración de 0.5 cm³ /litro de agua</p>
---------------------------------	--

	<p>distanciadas de siete (7) días a fin de actuar sobre diferentes generaciones y estados de ciclo de vida de la plaga. Es indispensable NO aplicar cuando existan en mayor proporción estados adultos de arañas.</p> <p>FREJOL-PIMIENTO: Para el control de ácaro blanco (<i>Polyphagotarsonemus latus</i>), efectuar una aplicación de 750 cm /Ha a 1.000 cm /Ha cuando se encuentre un promedio de 5 a 10 individuos por hoja.</p>
COMPATIBILIDAD	CASCADE® D.C. es compatible con la mayoría de plaguicidas convencionalmente utilizados; sin embargo debido a la posibilidad de una reacción entre ingredientes activos de distintas formulaciones, se debe efectuar una prueba previa antes de mezclarse con otros productos).
FITOTOXICIDAD	CASCADE® D.C. no es fitotóxico en los cultivos recomendados cuando es usado de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta. No se ha observado fitotoxicidad a otros cultivos.
PERIODO DE CARENIA	No aplicar durante los 7 días que preceden a la cosecha.
REINGRESO AL ÁREA TRATADA	No hay restricciones una vez secado el depósito aplicado.
PRESENTACIÓN	Frasco x 1 litro.
® Marca Registrada de BASF. Leer la etiqueta antes de usar este producto.	