



Sharda Ecuador

Inglaterra E3-54 y Av. Republica. Ed.
Centrum. Piso 5. Ofc. 5-C. Telf: 02 333 0555
e-mail: ecu_reem@shardantl.com
d.padilla@shardantl.com
Quito-Ecuadorj



Sharda Cropchem Ltd

2nd Floor, Prime Business Park, Dashrathlal
Joshi Road, Vile Parle (West), Mumbai - 400056
Teléfono: +912262615615
E-mail: shardam@vsnl.com
País: INDIA.

FICHA TÉCNICA ACETAMIPRID 20%, SP

ACETA

Nombre de la empresa fabricante	Sharda Cropchem Ltd. 2nd Floor, Prime Business Park, Dashrathlal Joshi Road, Vile Parle (West) Mumbai - 400056 País: India
Nombre del ingrediente activo	Acetamiprid
Concentración	Contiene 200 gramos de Acetamiprid por Kilogramo de producto comercial
Formulación Química	Polvo Soluble (SP)
Cultivo	Tomate riñón (<i>Lycopersicon esculentum</i>)
Plaga	Mosca blanca (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)
Dosis	0,25 Kilogramos por hectárea
Ámbito de aplicación	Se recomienda aplicarlo con la presencia de la plaga y realizar dos aplicaciones a intervalos de siete días.
Periodo de carencia	14 días
Periodo de reingreso	Esperar mínimo 12 horas después de la aplicación.
Método de aplicación	Se recomienda utilizarlo bajo invernadero. Vierta en el tanque de preparación la dosis a utilizar de ACETA, en la mitad de volumen de agua requerido. Mantenga en agitación constante y complete el volumen de agua requerido. No guardar la mezcla aplique el mismo día de su preparación.
Método de acción	ACETA es un insecticida no sistémico de contacto y acción estomacal.
Mecanismo de acción	ACETA actúa sobre el sistema nervioso de los insectos, y altera la función de las neuronas por la interacción del canal de sodio, pertenece al grupo de los Piretroides.
Estado Físico	Sólido
Olor	Inodoro
Aspecto	Polvo azul



Sharda Ecuador

Inglaterra E3-54 y Av. Republica. Ed.
Centrum. Piso 5. Ofc. S-C. Telf: 02 333 0555
e-mail: ecu_reem@shardantl.com
d.padilla@shardantl.com
Quito-Ecuadorj



Sharda Cropchem Ltd

2nd Floor, Prime Business Park, Dashrathlal Joshi
Road, Vile Parle (West), Mumbai - 400056
Teléfono: +912262615615
E-mail: shardam@vsnl.com
País: INDIA.

Densidad (20°C)		1,07 g/ml	
pH		7,52	
Presión de vapor (25°C)		1,73 X 10 ⁻⁰⁴ mPa	
Punto	Fusión (°C)	98,9	
	Degradación (°C)	200	
	Inflamación (°C)	No se espera que se encienda	
Propiedades	Explosivas	No explosivo	
	Comburentes	No oxidante	
Persistencia de espuma (desde 1 a 5 min.)		3 ml	
Humedad y humectabilidad		60 seg.	
Solubilidad		Fácilmente soluble	
Alcalinidad		0,022% m/m	
Coefficiente de participación		0,81 Kow logP	
Estabilidad en el almacenamiento		Estable para un periodo de 2 años.	
Compatibilidad		El producto es incompatible con ácidos y bases fuertes, compuestos que contengan un grupo methoxi y con agentes oxidantes.	
Fitotoxicidad		No muestra fitotóxicidad si es utilizado de acuerdo a las dosis y recomendaciones de la etiqueta.	
Efecto ambiental		Nocivo para organismos acuáticos. Altamente Tóxico para abejas.	
Toxicidad	TERRESTRE	Aguda vía oral – rata	DL ₅₀ : 1.600 mg/kg
		Aguda vía cutánea – rata	DL ₅₀ : > 2.000 mg/kg
		Aguda por inhalación – rata machos y hembras	CL ₅₀ : > 3,675 mg/l de aire (4 horas)
	AVE	Codoniz japonesa (<i>Coturnix japonica</i>)	DL ₅₀ : ≥ 2.500 mg/kg de peso
	INSECTOS	Abeja (<i>Anthophila</i>)	CL ₅₀ (contacto): = 14,53 µg/abeja
		Lombriz de tierra (<i>Eisenia foetida</i>)	DL ₅₀ : = 9,12 mg/kg suelo
ACUÁTICO	Pez de agallas azules (<i>Lepomis Machrochirus</i>)	CL ₅₀ (94 horas): ≥ 119,3 ppm	
	Pulga de agua (<i>Daphnia magna</i>)	EC ₅₀ (48 horas): 2.511,13 mg/l	




Sharda Ecuador

Inglaterra E3-54 y Av. Republica. Ed.
Centrum. Piso 5. Ofc. S-C. Telf: 02 333 0555
e-mail: ecu_ren@shardaintl.com
d.padilla@shardaintl.com
Quito-Ecuadorj



Sharda Cropchem Ltd

2nd Floor, Prime Business Park, Dashrathlal Joshi
Road, Vile Parle (West), Mumbai - 400056
Teléfono: +912262615615
E-mail: shardam@vsnl.com
País: INDIA.

		Algas (<i>Chlorella vulgaris</i>)	EC ₅₀ (72 horas): = 218,78 µg/ml
Irritación aguda		Cutánea (conejo)	No Irritante
		Ocular (conejo)	No causa irritación
Sensibilizante (cerdos)			No es sensibilizador
Carcinogenicidad			No carcinógeno
Genotoxicidad			No mutagénico
Medidas relativas a primeros auxilios			<p>En caso de inhalación, conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad.</p> <p>En caso de contacto con la piel, retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón.</p> <p>En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.</p> <p>En caso de ingestión, no induzca el vómito.</p>
 EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL: 1800 VENENO (836366) Atención las 24 horas del día. SHARDA DEL ECUADOR CÍA. LTDA.: (02) 3330555 (QUITO). CISPROQUIM: 1800-593-005			