

	<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>Revisión: 01</b> <b>Aprobado: JIRD</b> <b>Fecha: 26-07-2022</b> <b>Página: 1 de 3</b>
		

**S-DELTA 50 SC**  
**(i.a. Deltametrina 5% ) SC**



### I. IDENTIDAD

Nombre comercial	<b>S-DELTA 50 SC</b>
Ingrediente activo	Deltametrina
Concentración	5 %
Formulación	Suspensión Concentrada (SC)
Clase de uso	Insecticida para uso Industrial y Salud pública
Grupo químico	Piretroide
Categoría toxicológica	Moderadamente Peligroso-Dañino. (II)
Resolución Directoral	R.D. N° 4092-2022/DCEA/DIGESA/SA
Titular del Registro y Comercializador	Clenvi S.A.C.

### II. CARACTERÍSTICAS

Mecanismo y modo de acción.	<p>La Deltametrina es uno de los piretroides de síntesis más activo biológicamente, que afecta los canales de sodio (Na+) en la membrana nerviosa provocando una intensa actividad repetitiva (bloqueo de la transmisión del influjo nervioso) y en consecuencia la muerte. Tiene acción de contacto e ingestión; también inhibe la alimentación. además de su optima actividad insecticida, éste formulado en suspensión concentrada ha sido desarrollada para tratamientos altamente residuales:</p> <p><b>En Salud Pública:</b> Contra vectores de enfermedades metaxénicas (zancudos)</p> <p><b>En el sector industrial:</b> es ideal para el control de Polilla; Mosca, Grillo; Cucaracha , Gorgojo, etc.</p> <p><b>S-DELTA 50 SC</b> No mancha ni deja olor, por lo que es ideal para ser aplicado al interior de viviendas, hoteles, oficinas, restaurantes, hospitales, colegios, industria alimentaria y almacenes de todo tipo.</p>
-----------------------------	---

	<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>Revisión: 01</b> <b>Aprobado: JIRD</b> <b>Fecha: 26-07-2022</b> <b>Página: 2 de 3</b>
		


### III. INFORMACIÓN SOBRE LA APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Consideraciones durante la Preparación y aplicación	<p>Diluir el producto en agua limpia, nunca usar agua barrosa, turbia ni alcalina, vaciar al tanque de aplicación y completar la cantidad de agua requerida.</p> <p>La mezcla debe aplicarse el mismo día de su preparación, nunca dejarla para el día siguiente.</p> <p><b>S-DELTA 50 SC</b> se puede aplicar con equipo de aspersión manual y solo con agua. Aplicar de manera homogénea sobre la superficie a tratar.</p> <p>Más información sobre el procedimiento estandarizado de aplicación de insecticidas residuales de la <b>OMS</b> en: <b>WHO/CDS/WHOPES/GCDPP/2000.3 Rev 1.</b></p> <p>Usar guante, máscara y ropa protectora durante la preparación y aplicación.</p>
<b>Dosis y Recomendaciones de uso</b>	
Mochila Manual o Aspersora	<p><b>S-DELTA 50 SC</b> es recomendado para su uso en el control de insectos plaga en la Industria, industria pecuaria, Industria alimentaria, restaurantes y afines.</p> <p><i>Control de Insectos voladores , rastreros y arácnidos</i></p> <p>Diluir 10-15 ml de <b>S-DELTA 50 SC</b> en 1 litro de agua. Cobertura: 25 m<sup>2</sup>.</p> <p><b>S-DELTA 50 SC</b> es recomendado para programas o tratamientos para el control de vectores de enfermedades metaxénicas como:</p> <p><i>Anopheles spp. (vector de la Malaria o paludismo)</i></p> <p>Usar 100 mililitros de <b>S-DELTA 50 SC</b> en 8 Lde agua. Coberura: 200 m<sup>2</sup></p>
Periodo de reingreso	2 horas

### IV. USO SEGURO DEL PRODUCTO

Precauciones	<p><b>S-DELTA 50 SC</b> es un producto ligeramente peligroso, por lo que deben observarse las siguientes precauciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Evitar el contacto con los ojos, piel o ropa. Mantener el producto en el envase original. Abrir el envase al momento de utilizarse.</li> <li>• Utilizar el equipo de protección personal (EPP) adecuado durante el manipuleo y la aplicación del producto.</li> <li>• No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.</li> <li>• No almacenar, ni transportar junto con alimentos, bebidas, ni medicinas.</li> <li>• Almacenar el producto en lugar sombreado, seco y bien ventilado, en sus envases originales bien cerrados.</li> </ul>
--------------	---

	<b>FICHA TÉCNICA</b>		<b>Revisión: 01</b> <b>Aprobado: JIRD</b> <b>Fecha: 26-07-2022</b> <b>Página: 3 de 3</b>
			

Manejo y Disposición de desechos y envases vacíos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.</li> <li>• Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.</li> <li>• Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.</li> </ul>	
--	---	---