



**Point Chile S.A.**



## **PREMIUM FLO 6 sc**

**PREMIUM 6 % SC, NUEVO** Insecticida *piretroide* de largo efecto residual, amplio espectro de acción altamente eficaz en el control de todo tipo de insectos, libre de solventes aromáticos derivados del petróleo. Se recomienda para uso en salud pública industrial, de gran efectividad en aplicaciones en lecherías, establos, agroindustrias, casas habitación, casinos, bodegas y especialmente en lugares donde se necesite un reingreso rápido.

## PRINCIPALES CARACTERISTICAS

- Insecticida piretroide biodegradable de moderna formulación **floable** que mejora su efecto residual.
- Alfacipermetrina es el isomero más activos de la molécula cipermetrina
- Posee baja toxicidad para el hombre y mamíferos en general.
- No mancha ni deja olores.
- Su acción es por contacto e ingestión actuando a nivel del sistema nervioso del insecto.
- Libre de solventes aromáticos, que minimiza riesgo de intoxicación.

## RECOMENDACIONES DE USO

### TRATAMIENTO RESIDUAL MAQUINA DE ESPALDA TRADICIONAL.

INSECTOS	CONCENTRACION	SUPERFICIE	OBSERVACIONES
<i>Voladores: Moscas, Zancudos, Avispas, Polillas, Tábanos, otros</i>	50 - 70 cc/ 5 lts de agua	100 m <sup>2</sup>	En superficies muy absorbentes asperjar 50 – 70 cc/ 10 lts de agua.
<i>Rastreros: Hormigas, Baratas, Pulgas, Garrapatas, Chinches, Arañas, Vinchucas, Gorgojos, otros</i>	70 - 100 cc/ 5 lts de agua	100 m <sup>2</sup>	En superficies muy absorbentes asperjar 70 – 100 cc/ 10 lts de agua.

#### CONSIDERACIONES

- Evaluar la capacidad de absorción de la superficie a tratar y sus características.
- El tipo de equipo de aplicación a utilizar así como el sistema de aplicación son determinantes en el resultado y deben considerarse.

### TRATAMIENTO AMBIENTAL Y RESIDUAL ULV.

INSECTOS	CONCENTRACION	SUPERFICIE	OBSERVACIONES
<i>Termoniebla Voladores y rastreros</i>	70 cc/ en 1 lt de agua o solvente	1000 m <sup>3</sup>	
<i>U.L.V Voladores y Rastreros:</i>	50 - 100 cc/ 1.5 lts de agua	100 m <sup>2</sup>	Dosis técnica 30 A 70 mg x m <sup>2</sup>

#### CONSIDERACIONES

- En aplicaciones exteriores la velocidad del viento no debe ser superior a 5 km/hr.
- Aplicaciones U.L.V. determinar volumen de agua según modelo de equipo a utilizar.
- Las formulaciones floables por el tamaño de partículas del ingrediente activo, tiene condicionantes en aplicaciones ulv.



**Point Chile** S.A.

## TOXICOLOGÍA

GRUPO III MODERADAMENTE TOXICO.

ANTÍDOTO, TRATAMIENTO SINTOMÁTICO.

<b>ESPECIE</b>	<b>DOSIS LETAL MEDIA ORAL AGUDA DL 50 ( mg. / Kg. )</b>
<b>Rata</b>	<b>79 - 400</b>
<b>ESPECIE</b>	<b>DOSIS LETAL MEDIA DERMAL AGUDA DL 50 ( mg. / Kg. )</b>
<b>Rata / Conejo</b>	<b>más de 2.000</b>
<b>ESPECIE</b>	<b>DOSIS LETAL MEDIA RESPIRATORIA LC 50 ( mg. / Lt. )</b>
<b>Rata</b>	<b>0.32 ( 4h )</b>

Fuente: Tomlin, C. ( de. ) 1997. The Pesticide Manual, 11° edición, BCPC.

<b>INGREDIENTE ACTIVO</b>	<b>Alfacipermetrina</b>
<b>GRUPO QUIMICO</b>	<b>Piretroide</b>
<b>CONCENTRACION Y FORMULACION</b>	<b>60 gr/lit SC (suspensión concentrada)</b>
<b>FABRICANTE/FORMULADOR</b>	<b>Point International ltd., Inglaterra</b>
<b>DISTRIBUIDOR EN CHILE</b>	<b>Point Chile S.A.</b>
<b>REGISTRO I.S.P</b>	<b>P 451- 06</b>

## PRESENTACION

BOTELLA 1 lt.  
BOTELLA 250 cc.  
BOTELLA 100 cc.

En caso de emergencia comunicarse con: RITA\_CHILE (02) 6619414 / (02) 7771994. Consultas generales comunicarse a POINT CHILE. ( 02 ) 7471677 / ( 09 ) 9692313.