

ICON[®] 10 PM

POLVO MOJABLE

excelente bajo cualquier condición

Uso en salud pública, industrial, pecuario y doméstico.

- Insecticida piretroide de gran efectividad y prolongado efecto residual, especialmente indicado en exteriores para superficies extremadamente porosas como: adobe, madera, ladrillo, cemento y superficies con alto contenido de materia orgánica en descomposición.
- Recomendado por la OMS para el control residual de insectos que transmiten enfermedades como dengue, mal de chagas y otras.
- En Chile, sobresale por su exitoso resultado en el control de diferentes especies de vinchucas, insecto vector del mal de chagas.
- Destaca su acción sobre el escarabajo del estiércol en plántulas de aves (*Alphitobius diaperinus*) y garrapata café en superficies extremadamente difíciles.
- Bolsa soluble en agua que permite un fácil manejo y dosis exacta.

Ingrediente activo: Lambdacialotrina al 10%.



(*) Fotografías gentileza del Sr. Ing. Agr. Renato Ripa

RECOMENDACIONES DE USO

plaga	uso	dosis	observaciones
Vinchucas Mosquitos	- Interior / Exterior campañas públicas en casas e instalaciones rurales o urbanas.	50 gr / 10 a 15 lt de agua para 150 m ²	<ul style="list-style-type: none"> • Si la infestación es alta aplicar la solución en 100 m² • Especial atención en grietas, hendiduras y detrás de cuadros y muebles. • Ventilar al menos 2 a 4 horas antes de reingresar.
Moscas Zancudos Garrapatas Avispas Pulgas Tijeretas Arañas Otras	- Exterior plántulas animales, industrias, packing, otros. - Exterior programas de manejo de resistencia a ins. Piretroides.	50 gr / 10 a 15 lt de agua para 250 m ² 50 gr + 125 cc de Actellic 50 EC / 10 a 15 lt de agua en 250 m ²	<ul style="list-style-type: none"> • Para manejo de resistencia a insecticidas piretroides, utilizar ACTELIC 50 EC. • Mantener permanente agitación del tanque pulverizador.
<i>Alphitobius diaperinus</i>	- Cama de broiler.	50 gr / 10 a 15 lt de agua para 150 - 200 m ²	<ul style="list-style-type: none"> • Aplicar una vez, antes de ingresar las aves. • Especial atención a pilares, vigas y estructuras. • Ventilar al menos 2 a 4 horas antes de reingresar.