

Ciper Point 20 EC

CIPERPOINT 20% EC, INSECTICIDA PIRETROIDE DE LARGO EFECTO RESIDUAL, AMPLIO ESPECTRO DE ACCIÓN Y ALTAMENTE EFICAZ EN EL CONTROL DE INSECTOS.

Se recomienda para uso en salud pública e industrial, de gran efectividad en aplicaciones en lecherías, establos, agroindustrias, casas habitación, casinos y bodegas; para el control de moscas, zancudos, polillas, mosquitos, vinchucas, tábanos, baratas, hormigas, pulgas, chinches, tijeretas, garrapatas y arañas.



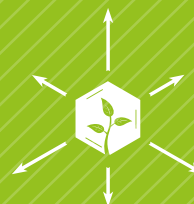
- ✓ Insecticida piretroide de largo efecto residual y amplio espectro de acción.
- ✓ Posee baja toxicidad para el hombre y mamíferos en general.
- ✓ No mancha ni deja olores.
- ✓ Optima relación costo/dosis.
- ✓ Su acción es por contacto e ingestión actuando a nivel del sistema nervioso del insecto.



CIPERPOINT, SINÓNIMO DE ALTA CALIDAD. POTENCIA HIGH-CIS. EFECTIVA CONTRA LA ARAÑA DEL RINCÓN.

Point Chile S.A.
Evaristo Lillo 48, oficina 1401, Las Condes, Santiago, Chile
Teléfono +56 2 2384 9840
E-mail: chile@pointamericas.com

www.point.cl    Point Chile



Point
ENTREGAMOS CALIDAD

Ciper Point 20 EC

INGREDIENTE ACTIVO:

Ciperpoint

GRUPO QUÍMICO:

Piretroide

CONCENTRACIÓN Y FORMULACIÓN:

200 g/L EC (Concentrado Emulsionable)

MODO DE ACCIÓN:

Contacto e Ingestión

FABRICANTE/FORMULADOR:

Point International Ltd. Inglaterra

DISTRIBUIDOR EN CHILE:

Point Chile S.A.

ANTÍDOTO:

Tratamiento sintomático

TOXICIDAD:

Grupo III (Moderadamente tóxico)

REGISTRO ISP:

N° P-904-21 - P-772/21

PRESENTACIONES:

Botella 250 cc. y botella 1 L.



RECOMENDACIONES DE USO: TRATAMIENTO RESIDUAL

INSECTOS/CONCENTRACIÓN

Voladores: 30 - 40 cc / 5 L de agua
Moscas, Zancudos, Avispas, Polillas, Tábanos, otros

Rastreros: 40 - 50 cc / 5 L de agua
Hormigas, Baratas, Pulgas, Garrapatas, Chinchas, Arañas, Vinchucas, Gorgojos, otros.

SUPERFICIE

100 m²

100 m²

OBSERVACIONES

En superficies muy absorbentes asperjar 25 – 50 cc / 10 L de agua

En superficies muy absorbentes asperjar 25 – 50 cc / 10 L 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.

RECOMENDACIONES DE USO: TRATAMIENTO AMBIENTAL

INSECTOS

Termoniebla: Voladores y Rastreros

U.L.V.: Voladores y Rastreros

CONCENTRACIÓN

25 cc en 1 L de agua o solvente

25 - 50 cc en 1.5 L de agua o solvente

SUPERFICIE

1000 m³

100 m²

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.

En caso de emergencia comunicarse con RITA CHILE: +56 2 2777 1994

ADVERTENCIA: Este folleto sólo contiene información de carácter referencial y no posee toda la información necesaria para el adecuado uso y manejo de los productos. Siga siempre las instrucciones de la etiqueta del producto.

