

ACARITRON - MASSOCIDE® ALPHA FLOW

INSECTICIDA DE AMPLIO ESPECTRO PARA UN RÁPIDO CONTROL DE LA PLAGA

COMPOSICIÓN
6% ALFACIPERMETRINA

FORMULACIÓN
SUSPENSIÓN
CONCENTRADA



PLAGAS

TODOS TIPO DE INSECTOS RASTREROS Y VOLADORES:
CUCARACHAS, ZANCUDOS, MOSCAS, ALACRANES,
COMEJEN, HORMIGAS, ETC.

MODO DE EMPLEO

DILUIR EN AGUA Y ASPERJAR

EMBALAJE UD/CAJA

120 UD / 20 ml

24 UD / 250 ml

10 UD / 1 L

MODO DE ACCIÓN

ACARITRON - MASSOCIDE ALPHA FLOW contiene Alfacipermetrina, un piretroide de amplio espectro, gran actividad y potente efecto de choque que permite atacar a gran variedad de insectos.

La Alfacipermetrina es un insecticida piretroide de última generación con efecto adulticida y larvicida, especialmente efectivo para el control de pulgas, garrapatas, zancudos, moscas, cucarachas, y otros insectos rastreros y voladores. Posee además un notable efecto de repelencia sobre los adultos.

Su especial formulación le otorga gran adherencia y persistencia, siendo especialmente eficaz para su aplicación sobre superficies porosas como cemento y

ladrillo sin dejar residuos de producto visibles. Por esta razón combina las ventajas de aplicación y manejo de un líquido con la persistencia de un polvo insecticida.

Se trata pues de un producto con gran efecto de choque, generando alta mortalidad a bajas dosis y manteniendo una gran persistencia en el tiempo. Aun así, posee muy baja toxicidad respecto a personas y animales, lo que permite aplicaciones muy seguras.

DOSIFICACIÓN

VOLUMEN		SUPERFICIE A TRATAR	
AGUA	MASSOCIDE ALPHA FLOW	NO POROSA (AZULEJO)	POROSA (CEMENTO)
1 L	5 - 10 ml *	10 m ²	5 m ²
5 L	25 - 50 ml *	50 m ²	25 m ²
10 L	50 - 100 ml *	100 m ²	50 m ²

*Aplicar en función de la severidad de la plaga

APLICACIÓN

Al preparar la emulsión, mezclar enérgicamente. Asperjar **ACARITRON - MASSOCIDE ALPHA FLOW** de forma localizada, empleando el equipo adecuado con boquilla fina. Mojar bien las superficies y grietas donde se encuentran o esconden los insectos. Repetir la aplicación cada 15-30 días de acuerdo a las condiciones ambientales y a la presión de la plaga.

MANIPULACIÓN

- Durante su aplicación utilizar indumentaria y guantes de protección adecuados.
- Procurar una buena ventilación de la zona de procesamiento para evitar la formación de vapor.
- Debe ventilarse adecuadamente el recinto tratado antes de entrar.
- No aplicar el producto en cielos rasos.