

Ficam® 80 WP

Es un insecticida para el control de plagas en aplicaciones domésticas, en la industria o en instalaciones pecuarias; por ejemplo: casas, restaurantes, hoteles, industria de alimentos, granjas de aves, granjas de cerdos, establos, bodegas, etc.

CUALIDADES

No repele, no irrita, no dispersa a las plagas. Controla insectos y arácnidos. No deja manchas oleosas, no deteriora superficies. De acción prolongada.

Ingrediente activo	Bendiocarb	• 800 gramos por kilo	CAS 22781-23-3
Clasificación	Insecticida Carbamato		
Formulación	Polvo Mojable		
Presentaciones	500 gramos		

FORMA DE ACCIÓN

Contacto e ingestión. Actúa sobre los insectos y arácnidos inhibiendo a la enzima acetilcolinesterasa, lo que provoca que los impulsos nerviosos entre las neuronas se vuelvan continuos, alterando por completo el sistema nervioso y provocando la muerte.

RECOMENDACIONES PARA SU UTILIZACIÓN

Tipos De Tratamientos Recomendados	Técnicas De Aplicación	Equipos Recomendados
Tratamientos de acción prolongada	Aspersión de acción prolongada	Bombas de mochila tipo Hudson X-Pert, Matabi
Tratamientos de acción inmediata	Aspersión de contacto	Bombas de mochila tipo Hudson X-Pert, Matabi, etc.; o de motor tipo Stihl, Solo, etc.

ASPERSIÓN DE ACCIÓN PROLONGADA

Aspersión sobre todas las superficies disponibles, tanto en interiores como en exteriores, incluyendo paredes, techos, etc., de manera que los insectos o arácnidos entren en contacto con las superficies tratadas al posarse o caminar sobre ellas. Para este tipo de aspersión se debe utilizar una boquilla de abanico plano 8002. Los equipos deben ser calibrados para asegurarse de aplicar la dosis recomendada. Al aplicar, el movimiento de la boquilla debe ser de arriba hacia abajo y luego de abajo hacia arriba, en franjas de 1 metro de ancho. Para mantener la franja del ancho indicado, mantener siempre una distancia de 62 cm. entre la boquilla y la superficie tratada. Se puede reingresar a los locales tratados cuando las superficies asperjadas se hayan secado.

La velocidad a la que desplaza la boquilla está en función de la cobertura en M².

Cobertura En M ² Por Litro De Mezcla	Velocidad De Desplazamiento De La Boquilla Por Metro Lineal
20	4 segundos
25	3 segundos

ASPERSIÓN DE CONTACTO

Aspersión directa sobre el insecto o arácnido a controlar. Para este tipo de aspersión se puede utilizar cualquier boquilla convencional.

DOSIFICACIÓN

Técnica De Aplicación	Plagas Para Las Cuales Se Recomienda	Dosis de Ficam 80 WP Por Litro De Agua	Cobertura Por Litro De Mezcla	Frecuencia De Aplicación
Aspersión de acción prolongada	Arañas Ciempiés Chinchas Cucarachas Grillos Hormigas Moscas Mosquitos o zancudos Pulgas Tijeretas Otros insectos rastreros	3 gramos – dosis baja 6 gramos – dosis alta	20 metros cuadrados	Cada vez que las poblaciones de las plagas sobrepasen los umbrales aceptables Los umbrales aceptables son variables y específicos de cada localidad
	Alacranes	10 gramos – dosis baja 12.5 gramos – dosis alta	25 metros cuadrados	
Aspersión de contacto	Avispas	6 gramos		Cada vez que se observe la plaga

Alacranes: **Dosis baja** = condiciones normales

Dosis alta = superficies rústicas de alta absorbencia y porosidad, como adobe, bajareque, palma, bardas de piedra

Otras plagas: **Dosis baja** = en la mayoría de los casos

Dosis alta = situaciones extremas, infestaciones altas, condiciones poco higiénicas y donde se requiera un largo periodo de control

OBSERVACIONES ADICIONALES

Este producto es tóxico para peces. Cubrir peceras en los lugares de aplicación.

Servicio Técnico Local de Bayer Environmental Science	Distribuido Por
---	-----------------