

FICHA TÉCNICA

DACTOR® P***Insecticida****Polvo*

REG. RSCO-URB-INAC-101J-X0049-001-0.05

COMPOSICIÓN PORCENTUAL**% en peso****INGREDIENTE ACTIVO:**

DELTAMETRINA: (S)- α -ciano-3-
fenoxibencil (1R,3R)-3-(2,2-
dibromovinil)-2,2-
dimetilciclopropancarboxilato
(Equivalente a 0.5 g de i.a./kg)0.05

INGREDIENTES INERTES:

Sinergista, Portador, Diluyente,
Secante y Disolvente99.95

TOTAL**100.00****Categoría Toxicológica: Azul – Precaución****BEE VERT, S.A. DE C.V.**

Av. 2 #10, Parque Industrial Cartagena, Tultitlán, Estado de México. C.P. 54918.

Tel.: (55) 5888-1339

contacto@preservemx.com

Web: www.preservemx.com/our-brands/beevert

INSTRUCCIONES DE USO

DACTOR® P, es un insecticida en polvo impermeable al agua, a base de deltametrina, listo para su uso, puede ser aplicado tanto en exteriores como en interiores proporcionando un derribo y control residual contra los principales insectos voladores y rastreros, así como otros insectos plaga listados en esta etiqueta.

DACTOR® P, puede aplicarse en cualquiera de las siguientes zonas o instalaciones urbanas: casas-habitación dentro y fuera, edificios públicos: hospitales, hoteles, oficinas, escuelas, guarderías, iglesias, cines, teatros, plantas industriales, laboratorio, almacenes, bodegas, basureros, otros depósitos de desechos urbanos, medios de transporte, establecimientos donde se manejan o procesan alimentos, restaurantes, cafeterías, panaderías, supermercados y plantas procesadoras de alimentos en general.

Se utiliza para el control de plagas voladoras y rastreras como:

Cucarachas <i>Blattella germanica, Periplaneta spp., Blatta orientalis, Supella longipalpa</i>	Hormigas <i>Tapinoma spp., Monomorium spp., Tetramorium spp., Technomyrmex albipes, Camponotus spp.</i>
Pulgas <i>Ctenocephalides canis, C. felis, Xenopsylla cheopis</i>	Arañas <i>Latrodectus spp., Lycosa spp.</i>
Chinches <i>Cimex lectularius, Boisea rubrolineata</i>	Pescadito de plata <i>Thermobia sp., Lepisma sp.</i>
Escarabajos (pinacantes y de textiles) <i>Eleodes sp., Anthrenus sp.</i>	Garrapatas caseras <i>Ixodidae, Argasidae</i>
Grillos <i>Acheta domesticus</i>	
Ciempiés <i>Diplopoda</i>	Milpiés Géneros <i>Chilopoda, Symphyla</i>
Cochinillas <i>Crustacea, Isopoda</i>	Polilla <i>Tinea sp., Trichophaga sp.</i>
Termitas <i>Incisitermes spp., Cryptotermes spp., Kaloterms spp., Heterotermes spp., Reticulitermes spp., Coptotermes spp., Zootermopsis spp.</i>	Abeja carpintera <i>Xylocopa spp.</i>

Recomendaciones de uso	Dosis g de Dactor® P
Para tratamientos preventivos de mantenimiento, tratamiento en interiores o en caso de infestación baja.	2.5 – 3.5 / m ²
En casos de infestaciones severas, tratamientos perimetrales en exteriores y principalmente contra insectos rastreros.	10 – 25 / m ²
Tratamiento de conductos eléctricos y de telecomunicación.	10/0.03 m ³ (33 / m ³)
Tratamiento de hormigas.	0.5 – 2.0 en la entrada del nido. También se recomienda aplicar el producto a lo largo del trayecto de las hormigas.

TIEMPO DE REENTRADA A LOS LUGARES TRATADOS: Debido al tipo de aplicación focalizado y la formulación de este producto, es posible ingresar a los sitios tratados inmediatamente en que respecta al tratamiento de colchones en habitaciones, se deberá esperar a que se aspire el tratamiento para reingresar a esta zona.

FRECUENCIA E INTERVALO DE APLICACIÓN: El producto ofrece control efectivo hasta por 8 meses siempre y cuando el producto permanezca intacto, dependiendo del índice de infestación y manejo del área, se recomienda aplicar cada 2 a 4 semanas hasta eliminar las plagas por completo.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

El producto se puede aplicar directamente. Para el tratamiento de interiores aplicar ligera y uniformemente en lugares frecuentados por las plagas, en sus refugios, áreas de descanso y sitios en donde transitan. Deberá prestar atención a grietas y hendiduras, alrededor de accesorios y equipos eléctrico, marcos de puertas y ventanas.

Para el tratamiento de exteriores (tratamiento perimetral): realizar un tratamiento residual en lugares por donde las plagas puedan encontrar entradas alrededor de puertas y ventanas, garajes, patios, debajo de escaleras, etc. para prevenir la invasión al interior.

CONTRAINDICACIONES

El tratamiento en instalaciones donde se mantenga alimentos deberá realizarse cuando se encuentren fuera de operación. No aplicar directamente sobre los alimentos, estos deberán cubrirse o ser sacados durante el tratamiento. Después de la aplicación se deberá lavar con agua los equipos y superficie que entran en contacto con los alimentos. Para aspirar el tratamiento en zonas residenciales, el controlador de plagas deberá utilizar una aspiradora exclusiva para este fin. Este producto no debe mezclarse con otros productos plaguicidas.

No permita el acceso de los niños y mascotas al área tratada si el tratamiento no ha sido aspirado. Evite que los niños y las macotas ingieran el producto.

EQUIPO DE PROTECCIÓN: Durante el manejo de este producto use el equipo de protección adecuado: gorra de algodón o sombrero, mascarilla con respirador, lentes de seguridad, overol de algodón, guantes y botas de neopreno.

Etiquetado de acuerdo con NOM-018-STPS-2015.

Componentes determinantes del peligro para el etiquetado:

Símbolo (s):



Palabra de advertencia: **PRECAUCIÓN**

Indicaciones de peligro:

H302	Nocivo en caso de ingestión
H312	Nocivo en contacto con la piel
H320	Provoca Irritación ocular
H332	Nocivo si se inhala
H400	Muy toxico para los organismos acuáticos

¡SIEMPRE LEA LA ETIQUETA DEL PRODUCTO ANTES DE USARLO!