



Protegemos tu hábitat de las plagas

CATÁLOGO
DE PRODUCTOS



Información
Técnica



Carrito
de compras

Beebiol®

Excelente insecticida de amplio espectro a base de deltametrina al 2.69%, formulado como concentrado emulsionable y sinergizado con BPO. Controla eficazmente a todos los insectos presentes en granos, semillas y sus derivados. Es inocuo para las personas gracias a su baja toxicidad y total biodegradabilidad.

BENEFICIOS

- Alta residualidad, lo que permite la protección de grano hasta por seis meses
- Eficaz por contacto e ingestión contra una amplia gama de insectos
- Tiene bajo olor, no irrita vías respiratorias y no mancha

COMPOSICIÓN

- Ingrediente activo: Deltametrina+ BPO al 2.69%

CONTROLA LAS PLAGAS DE



Escarabajo del cigarro
(*Lasioderma serricorne*)



Gorgojo del cacahuate
(*Caryedon serratus*)



El barrenador menor de los granos
(*Rhizopertha dominica*)



Gorgojo del frijol
(*Acanthoscelides obtectus*)



Gorgojo aplanado de los granos
(*Cryptolestes ferrugineus*)



Gorgojo de los granos
(*Sitophilus spp.*)



Gusano de la harina
(*Tenebrio molitor*)



Gorgojo de la harina
(*Tribolium spp.*)



Gorgojo Khapra
(*Trogoderma granarium*)



Polilla del grano Angoumois
(*Sitotroga cerealella*)

* Y otras plagas voladoras y rastreras



LUGARES DE USO



En grano
directamente



Almacenes
de granos



Bodegas



Camiones



Silos



Tolvas de ferrocarril

Beeduet®

Insecticida que, con su doble acción, controla en forma contundente las plagas más comunes en granjas de aves de postura, pollo de engorda, granjas porcícolas y establos lecheros. Ideal para aplicaciones en sector pecuario.

BENEFICIOS

- Alta residualidad
- Funciona por contacto, ingestión
- Mezcla insecticida con doble modo de acción que tiene un efecto contundente y prolongado sobre las principales plagas pecuarias
- Dos insecticidas clásicos, pero eficientes (Clorpirifos + permetrina)
- Para condiciones de alto desafío en instalaciones pecuarias
- No se inactiva, aun aplicado sobre materia orgánica
- Especialmente indicado para combatir fases larvarias de moscas y escarabajo de granja
- Recomendado para establecer programas MIP en granjas de postura comercial, pollo de engorda, cerdos, ganado lechero, ganado de engorda y otras explotaciones pecuarias

COMPOSICIÓN

- Ingrediente activo: Clorpirifos etil 3342% + permetrina 4.77%

CONTROLA LAS PLAGAS DE



Arañas



Piojos



Pulgas



Grillos



Tijerilla



Ácaros



Garrapatas



Hormigas

LUGARES DE USO

Instalaciones
pecuarias



Información
Técnica



Carrito
de compras

Crucial[®] 20 CE

Insecticida de amplio espectro, formulado como concentrado emulsionable, de triple acción que expulsa, repele y elimina. Formulado con Cipermetrina + BPO para un efecto inmediato y residual, actúa por contacto e ingestión sobre el sistema nervioso de insectos rastreros y voladores.

Producto de bajo aroma, baja irritación, no mancha y evita volatilización del ingrediente activo. Esta formulado con solventes vegetales para mayor estabilidad y eficiencia.

BENEFICIOS

- Residual y económico
- Amplio espectro de combate y control
- Formulado para un efecto inmediato
- Bajo aroma

COMPOSICIÓN

- Ingrediente activo: Cipermetrina al 20% + BPO

CONTROLA LAS PLAGAS DE



LUGARES DE USO





Información
Técnica



Carrito
de compras

Crucial[®] PLUS

Insecticida de amplio espectro, formulado como concentrado emulsionable de combate a insectos voladores, formulado con Cipermetrina High Cis + BPO para un efecto Knock Down sobre moscas. Penetra de manera inmediata produciendo rápidamente intoxicación. Insecticida sin olor.

BENEFICIOS

- Triple acción: expulsa, repele y elimina
- Con efecto Knock Down
- Bajo aroma
- Compatible con otros insecticidas
- Más poderoso que una cipermetrina convencional
- Mayor estabilidad y eficiencia

COMPOSICIÓN

- Ingrediente activo: Cipermetrina High Cis al 20% + BPO

CONTROLA LAS PLAGAS DE



Moscas



Pulga



Cucaracha



Alacranes



Grillos



Garrapatas



Arácnidos



Hormigas



Chinches
de cama

LUGARES DE USO



Casa habitación



Almacenes



Bodegas



Industrias





Información
Técnica



Carrito
de compras

Dactor® 5 WP

Insecticida piretroide que actúa por contacto e ingestión, formulado como polvo humectable. Se recomienda esperar media hora después de la aplicación para ingresar a los sitios tratados. El intervalo de aplicaciones puede ser de 1 a 3 meses, utilizando el intervalo corto para infestaciones altas y superficies de acabado rústico.

BENEFICIOS

- Polvo humectable
- Actúa por contacto e ingestión
- Puede aplicarse tanto en interiores como en exteriores

COMPOSICIÓN

- Ingrediente activo: Deltrametrina al 5.12%

CONTROLA LAS PLAGAS DE



Moscas



Chinche
de cama



Cucarachas

LUGARES DE USO



Hoteles



Restaurantes



Hospitales



Oficinas



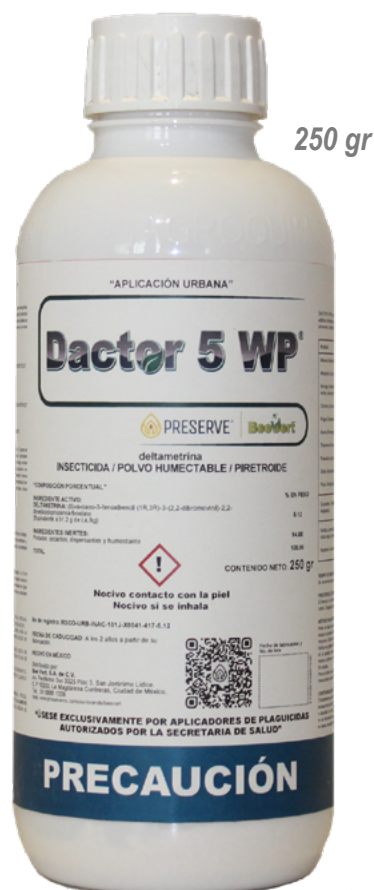
Casas



Almacenes



Transportes





Información
Técnica



Carrito
de compras

Dactor® P

Insecticida piretroide que actúa por contacto e ingestión, formulado como polvo seco listo para usarse. Efectiva para plagas rastreras. El tiempo de reentrada a las zonas tratadas con Dactor P® es inmediato, a menos que se haya aplicado en habitaciones, en este caso se deberá esperar que la zona sea aspirada.

BENEFICIOS

- Poder de derribe
- Listo para su uso
- Se aplica en interior y exterior

COMPOSICIÓN

- Ingrediente activo: Deltrametrina al 0.05% + BPO

CONTROLA LAS PLAGAS DE



Moscas



Chinche
de cama



Cucarachas

LUGARES DE USO



Hoteles



Restaurantes



Hospitales



Oficinas



Casas



Almacenes



Transportes



1 Kg



Información
Técnica

Dactor® Flow

Insecticida piretroide con buen efecto inicial y residual, que actúa por contacto e ingestión que se puede aplicar con cualquier aspersor convencional. Controla piojos, moscas, hormigas, palomillas, chinches y pulgas, entre otros. Esta formulación está recomendada especialmente para tratamientos perimetrales, acabados rústicos, superficies porosas y bardas, con alta absorbencia.

BENEFICIOS

- La residualidad de este producto es de 2 a 4 meses
- Buen efecto residual
- Actúa por contacto e ingestión

COMPOSICIÓN

- Ingrediente activo: Deltrametrina al 2.43%

CONTROLA LAS PLAGAS DE



Moscas



Chinche
de cama



Cucarachas

LUGARES DE USO



Hoteles



Restaurantes



Hospitales



Oficinas



Casas



Almacenes



Transportes





Información
Técnica

Carrito
de compras

Ecofly®

Insecticida listo para usar, de origen botánico. Genera un efecto de irritación y expulsor. Actúa directamente sobre el sistema nervioso, provocando pérdida del control motor y de sus funciones vitales, lo que les ocasiona la muerte. Diseñado para el control inmediato de moscas, mosquitos, palomillas, gorgojos, cucarachas y otras plagas voladoras y rastreras. No deja residuos ni olor. Ideal para áreas sensibles, de proceso de alimentos y con restricción de uso de plaguicidas residuales.

BENEFICIOS

- Insecticida listo para su uso
- Útil en rotación de grupos
- Mayor mortalidad
- No crea resistencia
- Diseñado específicamente para control en áreas sensibles
- Ideal para áreas de proceso de alimentos y áreas con restricción de uso de plaguicidas residuales
- Bajo aroma

COMPOSICIÓN

- Ingrediente activo: Piretrinas al 04%

CONTROLA LAS PLAGAS DE



Moscas

Mosquitos

Cucaracha

Mosca de drenaje

Tijerilla

Hormigas y otros insectos rastreros

LUGARES DE USO



Interiores

Industria alimentaria

Restaurantes

Hospitales

Supermercados

Bodegas

Almacenes de grano

Sótanos

Drenaje

950 mL





Información
Técnica

Carrito
de compras

Ecofly[®] Cebo

Ecofly[®] cebo mosquicida se aplica en el control de moscas domésticas. Puede aplicarse tanto en interiores como en exteriores. Contiene un componente fuertemente atrayente que potencia su eficacia. Se propone para su aplicación en zonas donde las moscas puedan ser una fuente de contaminación externa, las cuales al posarse en el lugar, lo consumen y mueren.

BENEFICIOS

- Excelente efecto residual
- Con atrayente sexual y alimenticio
- No mancha las superficies
- Se puede usar en seco y húmedo
- Derribo casi inmediato
- Sin aroma

COMPOSICIÓN

- Ingrediente activo: Imidacloprid al 10% + Z-9-tricoceno

CONTROLA LAS PLAGAS DE



Mosca doméstica



Drosophila melanogaste



Calliphora spp.



Fannia caniculari



Muscina stabulans

LUGARES DE USO



Residenciales



Comerciales e industriales



Sector agropecuario



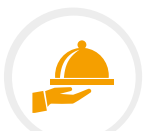
Casas habitación



Supermercados



Hoteles



Restaurantes



Almacenes



Patios



Áreas ornamentales



Terrazas



Estacionamientos



Basureros



3 Kg
(gránulos)



Información
Técnica



Carrito
de compras

Fiprobee®

Insecticida a base de Fipronil que tiene un efecto residual que dura hasta 28 días. Puede aplicarse en lugares comunes, como: debajo de muebles, detrás de fregadores, armarios, gabinetes u otras áreas donde puedan esconderse las plagas.

BENEFICIOS

- Amplio espectro insecticida para áreas exteriores e interiores
- Insecticida de efecto residual
- Efecto de transferencia que contamina al insecto y a toda la colonia
- Puede aplicarse a un intervalo de 3 a 4 semanas
- El tiempo de reentrada es de dos horas o inmediatamente después de que el tratamiento haya secado

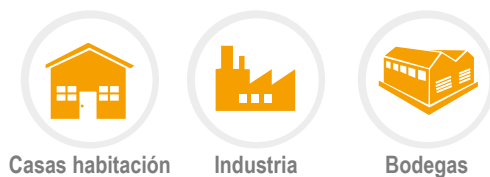
COMPOSICIÓN

- Ingredientes activo: Fipronil 2.87%
- Formulación: concentrado emulsionable

CONTROLA LAS PLAGAS DE



LUGARES DE USO





Informes

Beegram®

Beegram® es un equipo desarrollado por Grupo Preserve® para hacer una homogénea impregnación de granos, con el objetivo de tener un efectivo control de insectos durante largos periodos de almacenamiento. Su uso es exclusivo para el insecticida de amplio espectro Beebiol®.

BENEFICIOS

- Impregnación homogénea del Beebiol® en el grano
- Disminución de pérdidas de mezcla de insecticida, ya que se eliminan problemas de goteo o evaporación
- Aplicación de la dosis exacta
- Aplicación constante, no es necesario detener el tratamiento
- Mínima supervisión y mantenimiento
- Disminuye los riesgos por exposición del personal, ya que se aplica directamente en el grano
- Equipo compacto, fabricado en acero inoxidable
- Conexiones rápidas para manguera, no se utiliza herramienta
- Filtro de aire y solución integrado
- Mangueras transparentes para supervisión del paso de fluido
- Boquilla autolimpiable que evita que se tape

DOSIS RECOMENDADA

- 0.3 L/ton, lo que incrementa de una manera poco significativa la de humedad en el grano <0.03%.

