

ROEDORES



**análisis
alimenticios**

BONIRAT SENSITIVE PASTA



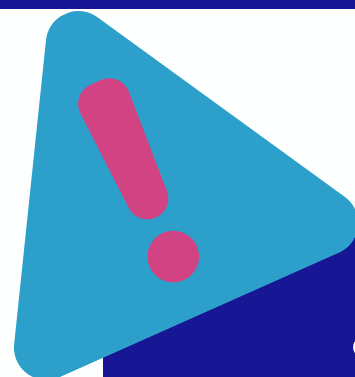
análisis
alimenticios



- CEBO DE ALTA ACEPTACIÓN CON MENOR TOXICIDAD.
- FORMULADO CON CEREALES Y PATENTE ZAPI.
- APTO PARA USO PROFESIONAL Y DOMÉSTICO.

Composición	Difenacoum.
Modo de empleo	<ul style="list-style-type: none">• Ratones: hasta 50 g por portacebo cada 2-5 m.• Ratas: hasta 100 g por portacebo cada 5-10 m.• Usar en portacebos.
Presentación	Bloques de 20 g con agujero longitudinal.
Ámbito de uso	Interiores, exteriores, transportes y vertederos.

ZED BF SENSITIVE PASTA PLUS FLUO-NP



- TECNOLOGÍA FLUO-NP® PARA CONTROL VISUAL.
- ALTA ATRACCIÓN GRACIAS A SU COMPOSICIÓN.
- IDEAL PARA USO PROFESIONAL.

Composición	Brodifacoum, harina de leche, azúcar y grasas.
Modo de empleo	<ul style="list-style-type: none">• Ratones: hasta 50 g por portacebo cada 2-5 m.• Ratas: hasta 90 g por portacebo cada 5-10 m.
Presentación	Bloques de 20 g con agujero longitudinal.
Ámbito de uso	Interiores, exteriores e industrial.

INSECTICIDAS



**análisis
alimenticios**

CUCANOR B 750 ML



**análisis
alimenticios**



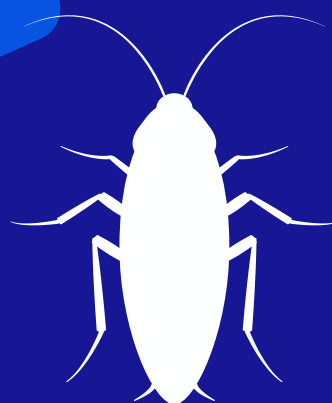
- INSECTICIDA DE AMPLIO ESPECTRO PARA USO DOMÉSTICO.
- EFICAZ CONTRA CUCARACHAS Y AVISPA ASIÁTICA EN TODAS SUS FASES.
- NO MANCHA Y APROBADO PARA TEJIDOS.

Composición	Cipermetrina 1%, Tetrametrina 0,25%, Butóxido de Piperonilo 0,75%
Modo de empleo	Pulverización directa del producto puro sobre superficies (zócalos, suelos). No aplicar en zonas donde se manipulen alimentos.
Plagas objetivo	Cucarachas, avispa asiática, hormigas, arañas.
Ámbito de uso	Uso doméstico interior.

GEL MAGNUM INSECTICIDA



**análisis
alimenticios**



- GEL CON ALTA ATRACCIÓN PARA CUCARACHAS.
- ACCIÓN RÁPIDA: ELIMINA EN 1 HORA.
- CONTROL EFECTIVO DE TODA LA COLONIA.



Composición	Imidacloprid al 2,15%, Bitrex® al 0,008% y excipientes alimenticios hasta completar el 100%.
Modo de empleo	Aplicar pequeñas cantidades en grietas y detrás de electrodomésticos. Repetir si es necesario.
Plagas objetivo	Cucarachas (ninfas y adultas).
Ámbito de uso	Interior doméstico y profesional.

CUCANOR B INSEC-PLUS



**análisis
alimenticios**



- ALTA EFICACIA CONTRA INSECTOS VOLADORES Y RASTREROS, COMO AVISPAS, MOSCAS, CUCARACHAS Y HORMIGAS.
- IDEAL PARA CREAR BARRERAS QUE EVITEN LA ENTRADA DE HORMIGAS Y ARAÑAS.
- NO MANCHA LAS SUPERFICIES DONDE SE APLICA.

Composición	Cifenoctrina 0,3%, Permetrina 0,2%, Tetrametrina 0,2%, Butoxido de piperonilo 1%, Sustancia de sabor amargo 0,03%, Excipientes y disolventes csp 100%
Modo de empleo	Pulverización directa del producto puro sobre superficies (zócalos, suelos). No aplicar en zonas donde se manipulen alimentos.
Plagas objetivo	Moscas, mosquitos, cucarachas, hormigas y otros insectos rastreros y voladores no deseados.
Ámbito de uso	Uso doméstico interior y exterior

CUCANOR B DESCARGA TOTAL



análisis
alimenticios



- EFECTO FULMINANTE Y RESIDUAL.
- ACTÚA EN ZONAS DE DIFÍCIL ACCESO.
- SECADO RÁPIDO Y NO MANCHA LAS SUPERFICIES TRATADAS

Composición	cipermetrina (1%), tetrametrina (0.25%), butóxido de piperonilo (0.75%), una sustancia de sabor amargo (0.5%), y disolventes alifáticos y excipientes c.s.p. (100%).
Modo de empleo	Cerrar puertas y ventanas, presionar la válvula de descarga total y abandonar la estancia. Dejar actuar unos minutos y ventilar antes de entrar.
Plagas objetivo	Insectos voladores y rastreros.
Ámbito de uso	Zonas poco frecuentadas (trasteros, garajes).

LACA INSECTICIDA AEROSOL PARA RASTREROS



**análisis
alimenticios**



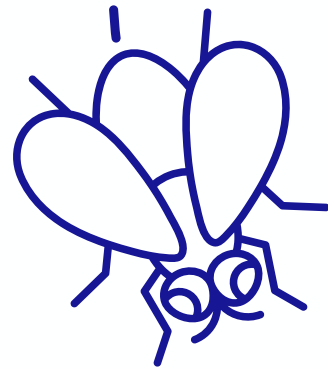
- ACCIÓN INMEDIATA Y EFECTO RESIDUAL HASTA 1 AÑO.
- DOBLE PULVERIZADOR PARA MAYOR PRECISIÓN.
- IDEAL PARA SUPERFICIES Y BARRERAS PROTECTORAS.

Composición	Permetrina 0,90%, Tetrametrina 0,20%, Excipientes c.s.p 100%.
Modo de empleo	Pulverizar sobre superficies limpias y secas, manteniendo 25 cm de distancia. Crear una barrera continua y dejar secar al menos 48 horas. No aplicar de forma aérea.
Plagas objetivo	Arañas, chinches, cucarachas, garrapatas, hormigas y pulgas.
Ámbito de uso	Interior y exterior.

INSECT IBYS PLUS VOLADORES



análisis
alimenticios



- ACCIÓN FULMINANTE CONTRA INSECTOS VOLADORES.
- FÓRMULA REFORZADA Y SIN MANCHAS.
- NO DEJA RESIDUOS.

Composición	Permetrina (0.35%), Tetrametrina (0.2%) y Butóxido de piperonilo (1%), además de excipientes hasta completar el 100%
Modo de empleo	Pulverizar en forma circular desde el centro de la estancia, con puertas y ventanas cerradas. Aplicar también en zonas de posado habitual.
Plagas objetivo	Moscas, mosquitos, avispas y polillas.
Ámbito de uso	Interior doméstico y profesional.

INSECTICIDA AEROSOL PARA AVISPAS Y AVISPONES



análisis
alimenticios



- ACCIÓN RÁPIDA Y EFICAZ SOBRE NIDOS.
- PULVERIZADOR DE LARGO ALCANCE (HASTA 4 M).
- SEGURO Y FÁCIL DE USAR.

Composición	Cipermetrina 0,27%, Praletrina 0,05%
Modo de empleo	Pulverizar directamente sobre el nido por la mañana o al atardecer, cuando la actividad sea mínima.
Plagas objetivo	Avispas y avispones.
Ámbito de uso	Exterior.

LIMPIASUELOS INSECTICIDA TOTAL



**análisis
alimenticios**



- LIMPIADOR PERFUMADO CON ACCIÓN INSECTICIDA.
- ELIMINA Y REPELE INSECTOS RASTREROS: HORMIGAS, PULGAS, GARRAPATAS, ÁCAROS Y OTROS.
- USO INTERIOR Y EXTERIOR.
- NO MANCHA, NO DEJA RESIDUOS, APTO PARA TODO TIPO DE SUPERFICIES LAVABLES.



<p>Modo de empleo</p>	<p>Diluir 2 tapones (60 mL) en 5 litros de agua, aplicar con fregona o mopa sin necesidad de aclarado, usar de forma periódica para mantener el efecto repelente y no aplicar directamente sobre animales ni en sus utensilios.</p>
<p>Ámbito de uso</p>	<p>Apto para viviendas (interiores y terrazas), zonas comunes y patios, instalaciones con mascotas (áreas de paso y descanso), así como locales públicos.</p>



**análisis
alimenticios**

DESINFECTANTE



MULTIUSOS



análisis alimenticios



- DESINFECTANTE LISTO PARA USAR.
- EFICAZ CONTRA CORONAVIRUS, BACTERIAS, HONGOS Y LEVADURAS.
- IDEAL PARA SUPERFICIES VARIADAS.



Modo de empleo

Listo para usar. Pulverizar sobre la superficie y pasar un paño limpio. En industria alimentaria, aclarar con agua si la superficie estará en contacto con alimentos.

Ámbito de uso

Uso doméstico, en la industria alimentaria y para la limpieza de suelos, mesas de trabajo, paredes, textiles, sanitarios, teclados, pomos, mamparas, calzado y mascarillas.

ELIMINADOR DE OLORES UNIVERSAL



**análisis
alimenticios**



- NEUTRALIZADOR DE OLORES CON AROMA A TALCO.
- NO ENMASCARA, ELIMINA DEFINITIVAMENTE.
- APTO PARA HOGARES, OFICINAS Y VEHÍCULOS.

Modo de empleo	Pulverizar en el ambiente o sobre textiles, aproximadamente 5 pulverizaciones por cada 25 m².
Ámbito de uso	Doméstico y profesional.

