

LA COMBINACIÓN IDEAL

www.glebaambiental.com.ar







PIRIMIFOS METIL 48% + DELTAMETRINA 1,5% Formulado a base de Concentrado Emulsionable

PRESENTACIÓN Cajas de 4 bidones de 5 litros Cajas de 12 botellas x 1 lts Cajas de 12 frascos x 250 CC



INSECTOS RASTREROS Y VOLADORES. Posee excelente efecto insecticida sobre insectos rastreros (cucharachas, hormigas, chinches de cama, pulgas, etc.) y estadíos juveniles (larvas) de insectos rastreros (pulgas) y voladores (moscas).



ASPECTOS RELEVANTES KURAFOS PLUS® posee una combinación de ingredientes activos que garantiza expurgue, eficacia y residualidad. El primero de ellos, Pirimifos Metil, perteneciente a la familia órgano fosforados y en segunda instancia la Deltametrina de la familia de los piretroides. La acción conjunta de ambos ingredientes activos brinda un amplio rango de control y soluciona cualquier situación de resistencia. KURAFOS PLUS® actúa directamente por contacto, ingestión o por vía respiratoria de los insectos plaga (gasificación/acción fumigante). La formulación no posee olor, no mancha y no irrita. Ambas moléculas resultan sumamente seguras para su utilización urbana.



Insectos rastreros: Cucarachas: 100 mg/10 m², pulgas (adultos y larvas): 100 g/10 m², hormigas: 100 g/10 m², chinche de cama: 100 g/10 m². Insectos voladores (larvas): Moscas: 200 a 300 g/10 m².



Puede utilizarse en aplicaciones de interior o exterior. Su uso es factible en viviendas, oficinas, comercios, transportes públicos, industrias en general, naves de almacenamiento de alimentos, áreas destinadas a recreación, espacios verdes deportivos, perímetros domiciliarios e industriales, leñeras, etc.



KURAFOS PLUS® puede aplicarse utilizando pulverizador a mano, cilindro o mochila de compresión manual, moto mochila, equipos eléctricos, termonebulizadores, equipos portátiles o montados de ultra bajo volumen. Agregue al agua la cantidad de producto necesaria según las dosis de uso recomendadas. En tratamiento de superficies pulverice uniformemente las superficies donde se posen o transiten los organismos plaga. paredes, pisos, techos, rejillas, zócalos, cañerías y lugares que sirven como refugio a las plagas. El uso correcto del formulado, las precauciones necesarias durante la manipulación y aplicación del insecticida, y la utilización de elementos de protección personal (máscara de filtros, protectores oculares, guantes, mameluco, etc.) garantizan un bajo riesgo toxicológico y menor impacto ambiental.











MANTÉNGALO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LOS ANIMALES DOMÉSTICOS. EN CASO DE INTOXICACIÓN, DIRIGIRSE AL CENTRO DE INTOXICACIONES O SERVICIO DE SALUD, LLEVANDO EL ENVASE O RÓTULO DEL PRODUCTO.



