



La mejor alternativa
para tratamientos preventivos



Kurafos
Plus

Gran poder insecticida y residualidad
prolongada

 **gleba**
AMBIENTAL

www.glebaambiental.com.ar



Kurafos Plus

Concentrado Emulsionable (CE)

Pirimifos Metil 48 % + Deltametrina 1,5 %.

PRESENTACIÓN

Bidón de 5 litros (Caja por 4 unidades)
Botella COEX por 1 litro (Caja por 12 unidades)
frasco plástico x 250 CC (Caja por 12 unidades)

INSCRIPCIÓN INAL N°

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.

¿QUE CONTROLA?

Es un insecticida de amplio espectro con gran eficacia sobre diversas especies de insectos rastreros y/o voladores. Ideal para control de cucarachas, chinche de cama, hormigas, termitas, pulgas, alacranes/escorpiones, arañas, gorgojos, carcomas, polillas, mosquitos, moscas, jejenes, etc.

¿DONDE SE APLICA?

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.

BUEN USO

KURAFOS PLUS® puede aplicarse utilizando pulverizador de 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.

DOSIS DE USO

Insectos rastreros, voladores y arácnidos: 40 a 50 ml cada 5 litros de agua (para 100 m²).
Insectos de productos almacenados: 5 a 10 ml por tonelada de producto..



PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR
DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE.
LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.



gleba
AMBIENTAL