



MAP MARUKA (REPELENTE NATURAL DE INSECTOS)

Descripción: REPELENTE NATURAL DE INSECTOS

Código: 900106 ROESBA 1102-AND-700

Revisión y Fecha: 05/09/2022

Características: Es un repelente de insectos en base a extratos naturales, siendo un sustituto de los productos químicos tradicionales. No afecta significativamente a las personas, mamíferos o insectos beneficiosos. Los extratos naturales que contiene son el ingrediente fundamental en los nuevos productos comerciales registrados por la Agencia de protección de medio ambiente para el control de plagas y enfermedades en Estados Unidos, pueden controlar plagas tales como mosca blanca, pulgones, cochinillas blanca y ácaros, también puedes proteger cultivos ornamentales y alimenticios contra enfermedades de hongos (micosis) tales como la roya y el oídio que atacan a las hojas.

Especificaciones: Aspecto: Líquido Olor: Pino-Limón Densidad: 1.00 ± 0.05
Composición: Entre un <5% de una solución hidroalcohólica y extratos naturales
Propiedades: Repelente de insectos

Aplicaciones: Está indicado especialmente para repeler los insectos: hormigas, chinches de las camas, cucarachas, moscas domésticas, caracoles, termitas y mosquitos por lo que es imprescindible en: zonas de juego en colegios, guarderías, parques públicos, jardines públicos y en general, lugares de pública concurrencia. También se emplea en la jardinería y agricultura ecológica: se usa en frutales, nueces, vegetales, plantas de especias, rosales, plantas de interior, árboles ornamentales, todo tipo de flores y arbustos. Y, es especialmente indicado en los viñedos contra el oídio y mildiu, que atacan a las cepas uvas, no solamente como preventivo, sino también como eficaz tratamiento curativo.

Forma de uso: Debe usarse sin diluir como repelente de insectos, aplicándose con pulverizador directamente en el suelo cuando se emplee como repelente de insectos. Cuando se emplee para plantas se debe diluir 1:50. Las frecuencias de aplicación sobre las superficies, cultivos y zonas, depende de la actividad. No mezclar con otro producto químico.

Recomendaciones: Manténgase el recipiente bien cerrado. Consérvese en lugar fresco, resguardado de la humedad y ventilado.

Presentación: Envase de plásticos 1, 5, 10, 25 Litros.

Toxicología: Consultar ficha de Seguridad