



AHUYENTADOR MOSCAS GEL



FICHA TECNICA

20571

INTRODUCCIÓN

AHUYENTADOR MOSCAS GEL MOSKIBYE es un gel que actúa como ahuyentador de moscas de alta potencia

Las esencias de origen vegetal y extractos de menta, eucalipto, lavanda y albahaca actúan interfiriendo en los receptores de las moscas. No actúa matando (acción insecticida) si no confundiendo al mosca (acción repelente).



COMPOSICIÓN

Esencias naturales de origen vegetal y extractos de menta, eucalipto, lavanda y albahaca.

PRESENTACIÓN

Gel granulado
Se presenta en:
Bote de 125gr.

PRINCIPALES APLICACIONES

*** AUTORIZADO USO POR EL PÚBLICO EN GENERAL ***

AHUYENTADOR DE MOSCAS Gel se emplea como repelente de moscas en cualquier zona del hogar: interiores, terraza, jardín...

MODO DE EMPLEO-DOSIFICACION

MODO DE EMPLEO Y DOSIS.

- Abrir la tapa dosificadora según la intensidad de acción deseada y dejar el frasco abierto en el lugar a proteger (una habitación, un sala, una terraza...). A medida que se va evaporando van distribuyéndose las esencias en el ambiente.

- Una vez finalizada la actividad en la zona a proteger, se puede volver a tapar hasta un nuevo uso para alargar su duración. Reemplazar cuando el gel se haya consumido (unas 6 – 8 semanas)

Precauciones:

Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Mantener fuera del alcance de los niños. Leer la etiqueta antes del uso. Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa. No comer, beber ni fumar durante su utilización. Evitar su liberación al medio ambiente. EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico si se encuentra mal. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: lavar con agua y jabón abundantes. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, meteorología, etc). El fabricante garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.