

# REPELIN GEL

## ESENCIAS NATURALES EN GEL

### FICHA TÉCNICA

#### DESCRIPCIÓN

Proporciona ambientes sanos y agradables, ahuyentando moscas y mosquitos.

#### APLICACIONES

Ambientador en forma de gel para la protección de áreas exteriores e interiores, contra insectos voladores.

Indicado especialmente en hostelería y colectividades, despachos y oficinas, hogares, campings y caravanings, centros lúdicos y de ocio, hogares, terrazas, jardines, vehículos, medios de transporte, etc.

Uso para el público en general.

#### MODO DE EMPLEO

Producto indicado tanto para uso en exteriores como en interiores.

En uso exterior su acción es localizada y de corto alcance.

- Colocar el tarro sobre una superficie horizontal en la zona a tratar.
- Quitar la tapa y desprender el disco de protección de la boca del tarro.
- Colocar de nuevo la tapa.
- Abrir una, dos o las tres aberturas de la tapa, en función del grado de intensidad que se desee.

#### DOSIS DE UTILIZACIÓN

El producto se suministra presto al empleo, en un tarro provisto de una tapa reguladora de triple abertura.

#### COMPOSICIÓN

Combinación de esencias naturales, solventes, estabilizantes y agentes gelificantes, en medio acuoso.

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

- Aspecto: gel
- Color: verde
- Olor: característico del producto
- pH: 6-7

## DATOS TÉCNICOS

- Difusión uniforme: debido a su estudiada formulación, las esencias naturales del producto se difunden, por evaporación controlada, de una forma uniforme, constante y prolongada.
- Proporciona ambientes sanos y confortables.
- Ahuyenta moscas y mosquitos.
- Duración: de 4 a 6 semanas, en función de la temperatura ambiental y del grado de abertura utilizado (ver apartado Modo de Empleo).
- Estabilidad: el producto mantiene todas sus características por un periodo no inferior a 3 años, siempre que se respeten las condiciones de almacenamiento y conservación.

## ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN

Conservar el producto, en un lugar fresco y seco, almacenado en los envases de origen, bien cerrados y al abrigo de la luz solar directa, a una temperatura inferior a 40 ° C.

## PRECAUCIONES

Ver Ficha de Seguridad.

## PRESENTACIÓN

Tarro de 125 g. (caja de 24 unidades).

## NORMATIVA

- UFI: KHKC-153G-900C-0K7A.
- DRP16-0072035
- Conforme Reglamento Europeo REACH 1907/2006/CE y posteriores modificaciones.