

## VAC ANTI-AVISPAS NIDOS

### Aerosol insecticida contra los nidos de avispas

El aerosol anti-avispa nidos tiene una acción rápida y eficaz sobre avispas, avispones y sus nidos. Gracias a la válvula tipo jet es tan potente que se puede tratar el nido desde una distancia segura (largo alcance hasta 4 metros).



#### COMPOSICIÓN

Cifenotrin 0,15%, Praletrina 0,075%. Disolventes, excipientes y propelente c.s.p. 100%.

#### MODO DE EMPLEO

Agitar bien el envase antes de su uso y mantener el bote en posición vertical. Pulverizar con intervalos (en 10 segundos se descarga de 200 a 230 g) desde una distancia segura (mínimo 3 metros). No posicionarse debajo del nido, pulverizar en la dirección de viento y con el viento por atrás. Comenzar a distancia segura y acercarse detenidamente mientras se pulveriza la entrada del nido. Esperar 24 horas antes de controlar si el tratamiento ha sido eficaz. No usar dentro de la casa. Si el nido de las avispas aún es pequeño y se sitúa en un sitio fácil de alcanzar, se puede vaporizar el aerosol anti-avispa nidos dentro de la apertura del nido. Aplicar por la tarde o temprano por la mañana, momento en que todas las avispas se encuentran en el interior del nido, y al hacer más frío las avispas están menos activas. No obstante, se debe ir con cuidado porque las avispas protegen su nido y se hacen agresivas si se acerca demasiado.

Solicitar asistencia profesional si el nido es demasiado grande y de difícil de acceso. Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta. Ventílese adecuadamente antes de entrar en el recinto. No utilizar en presencia de personas y/o animales domésticos. No pulverizar sobre alimentos ni utensilios de cocina. No podrá aplicarse sobre superficies donde se manipulen, preparen, o hayan de servirse o consumirse alimentos.

Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Mantener fuera del alcance de los niños. Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición.

No fumar. Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50 °C. No perforar ni quemar, incluso después de su uso. No deberá aplicarse con dispensador automático de dosificación en continuo o de forma discontinua, ni usar válvulas dosificadoras que permitan realizar pulverizaciones periódicas en el tiempo. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso. Los envases vacíos deberán depositarse en puntos limpios o en los puntos establecidos por la autoridad local de conformidad con sus respectivas ordenanzas.

#### INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

H222. Aerosol extremadamente inflamable. H229. Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta. H410. Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. EUH066. La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. P211. No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición. P262. Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa. P264. Lavarse ... concienzudamente tras la manipulación. P273. Evitar su liberación al medio ambiente. P391. Recoger el vertido. P501. Eliminar el contenido/el recipiente como residuo peligroso de acuerdo a la normativa vigente.

#### ESTABILIDAD Y ALMACENAMIENTO

El producto es estable durante tres años. Utilícese hasta la fecha de caducidad mostrada en el envase. Mantener alejado de la radiación solar y otras fuentes de calor.

#### AUTORIZACIÓN

Reg. D.G.S.P. No: 20-30-06549. Vac Anti-Avispas Nidos. Uso por el público en general.

#### PRESENTACIÓN

Aerosol de 750 ml caja con 12 unidades.

#### EHLIS, S.A.

Polígono Industrial La Veredilla III. Avda. Valverde, 7. 45200 Illescas-Toledo (España) [www.ehli.es](http://www.ehli.es) Tel.: +34 93 682 00 06 - Fax: +34 93 653 15 90.