

FICHA TECNICA

VINFERMATON INSECTICIDA ACCIÓN INMEDIATA AVISPAS

DESCRIPCIÓN Y PROPIEDADES

USOS

- **INSECTICIDA
CONTRA
INSECTOS
VOLADORES**

Insecticida en aerosol destinado a combatir las plagas de insectos voladores. Especialmente destinado a eliminar las avispas y sus nidos. Gracias a su exclusiva formula y difusor especial, permite la aplicación del producto sobre los nidos de las avispas, a una distancia de 3 metros.

Insecticida autorizado para su uso por el público en general.

Registrado por la DGSPSE con n° 13-30-04597



MODO DE EMPLEO

Agitar enérgicamente antes de usar. Pulverice a una distancia de dos o tres metros sobre las avispas y sus nidos durante varios segundos. Antes de usar el producto, léase detenidamente la etiqueta. No utilizar sobre alimentos ni utensilios de cocina. No podrá aplicarse en superficies donde se manipulen, preparen o hayan de servirse o consumirse alimentos. No utilizar en presencia de personas y/o animales domésticos. Ventílese adecuadamente antes de entrar en el recinto. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso.



COMPOSICIÓN

Praetrina.....	0,3%
D-Fenotrin.....	0,1%
Nafta hidrotratada ligera, alcohol alifático, excipiente y propelente csp.....	100%

INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

Aerosoles. Categoría 1. Irritación cutánea. Categoría 2. Toxicidad específica en determinados órganos (Exposición única). Categoría 3. Acuático agudo. Categoría 1. Acuático crónico. Categoría 1.



PELIGRO. H222 : Aerosol extremadamente inflamable. H229 : Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta. H410 : Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. H319 : Provoca irritación ocular grave. H315 : Provoca irritación cutánea. H336 : Puede provocar somnolencia o vértigo. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P211: No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición. P251: No perforar ni quemar, incluso después de su uso. P261: Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P264: Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. P271: Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. P273: Evitar su liberación al medio ambiente. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P403+P233+P405: Almacenar en lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente. Guardar bajo llave. P410+P412: Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50 °C/122 °F. P501: Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

INFLAMABILIDAD	Extremadamente inflamable
SOLUBILIDAD	Insoluble
ASPECTO	Aerosol
OLOR	Característico
COLOR	No aplicable
DENSIDAD CONCENTRADO	0.74-0.78 g/ml
pH	No aplicable ya que se trata de un aerosol

LINEA DOMÉSTICA



PRESENTACIÓN

Envase Aerosol de 400 ml
Presentación en unidades retráctiles de 12 envases.