

## 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%

## PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

Recipiente a presión. Protéjase de los rayos solares y evítese exponerlo a temperaturas superiores a 50°C. No perforar ni quemar incluso después de usado. No vaporizar hacia una llama o cuerpo incandescente. Conservar alejado de cualquier llama o fuente de chispas-No fumar.

R12.-Extremadamente inflamable. R36/38.-Irrita los ojos y la piel. R50/53.-Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático. R67.-La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.

S2.-Manténgase fuera del alcance de los niños. S13.-Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos. S23.-No respirar los aerosoles. S24/25.-Evítese el contacto con los ojos y la piel. S45.-En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrese la etiqueta). S35.-Elimínense los residuos del producto y sus recipientes con todas las precauciones posibles.

## 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.