

## FICHA TECNICA

# VINFERMATON ESPECIAL CUCARACHAS

## DESCRIPCION Y PROPIEDADES

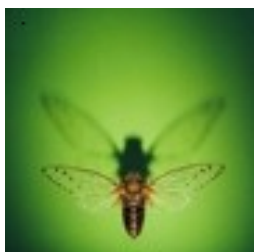
### USOS

- **INSECTICIDA  
RASTREROS**

Fulminante y fortísimo contra cucarachas, hormigas y otros insectos rastreros.  
Insecticida autorizado para su uso por el público en general.  
Registrado por la DGSPSE con n° 09-30-00982



## MODO DE EMPLEO



Pulverización dirigida a zócalos y suelos. No podrá aplicarse de forma aérea. Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta. No pulverizar sobre alimentos ni utensilios de cocina. No podrá aplicarse sobre 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. Evitar el contacto con las superficies tratadas. No aplicar sobre maderas ni superficies porosas. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso.

## COMPOSICION

Tetrametrina.....	0,20%
Permetrina.....	0,35%
Disolventes aromáticos y alifáticos, excipientes y propelente c.s.p.....	100,00%



## 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. R38.- Irrita 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. Contiene: "Permetrina y D-Limoneno". Puede provocar una reacción alérgica.

## CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS

<b>INFLAMABILIDAD</b>	Extremadamente inflamable
<b>SOLUBILIDAD</b>	Insoluble
<b>ASPECTO</b>	Aerosol
<b>OLOR</b>	Característico
<b>COLOR</b>	No aplicable
<b>DENSIDAD CONCENTRADO</b>	0.70-0.74 g/ml
<b>pH</b>	No aplicable ya que se trata de un aerosol

LINEA DOMESTICA



## PRESENTACION

Envase aerosol de 300ml y 750ml.  
Presentación en unidades retractiles de 12 envases.