

## VINFERMATON DOBLE USO

### **DESCRIPCION DEL PRODUCTO Y PROPIEDADES**

Insecticida de uso contra insectos rastreros y voladores. USO AMBIENTAL. EXCLUSIVAMENTE POR PERSONAL ESPECIALIZADO.

No utilizar para uso doméstico.

Este producto está registrado en el Ministerio de Sanidad y Política Social e Igualdad, con N° de Registro 11-30-05992.

### **MODO DE EMPLEO**

Producto en aerosol. Rociar el producto hacia el centro de la habitación y en los lugares de paso de los insectos, en función del tipo de insecto a combatir.

Antes de usar el producto, léase detenidamente la etiqueta. 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. 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.

Plazo de seguridad recomendado para uso ambiental: 12 horas.

Evitar el contacto con las superficies tratadas.

### **COMPOSICION**

CIPERMETRINA 40/60.....	0,25%
D-TRANS-TETRAMETRINA.....	0,15%
Disolventes aromáticos y alifáticos, excipientes y propelente c.s.p.....	100%



USOS: INSECTICIDA EN  
AEROSOL CONTRA  
INSECTOS  
RASTREROS Y  
VOLADORES.

## VINFERMATON DOBLE USO



### *PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS*

<b>INFLAMABILIDAD</b>	Extremadamente Inflamable
<b>SOLUBILIDAD</b>	No soluble
<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

### *INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA*

H222: Aerosol extremadamente inflamable. H229: Recipiente a presión: Puede reventar si se. H410: Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. 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. P262: Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa P273: Evitar su liberación al medio ambiente. P309+P310+P101: EN CASO DE exposición o malestar: Llamar inmediatamente a un CENTRO de información toxicológica o a un médico. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. 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. EUH066: La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. EUH208: Contiene d-limoneno. Puede provocar una reacción alérgica. No ingerir.

En caso de accidente consultar al servicio médico de información toxicológica. 91 562 04 20

### *PRESENTACION*

Envase aerosol de 750 ml; 12 envases incluidos en film de plástico.