

FICHA TÉCNICA**INSECTICIDA VINFERMATÓN
SENSITIVE SIN OLOR****DESCRIPCIÓN Y PROPIEDADES****USOS**

- **INSECTICIDA
CONTRA
INSECTOS
VOLADORES
SIN OLOR**

Insecticida especialmente indicado para combatir insectos voladores, como moscas, mosquitos, avispas, mosquito tigre, polillas y moscardones. Su fórmula sin olor, ha sido desarrollada con ingredientes que reducen las molestias ocasionadas por los insecticidas habituales. Insecticida autorizado para su uso por el público en general. Registrado por la DGSPSE con n° 16-30-01462

**MODO DE EMPLEO**

Agitar antes de usar. 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. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de 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.

COMPOSICIÓN

D-Trans Tetrametrina.....	0,150%
D- Fenotrin.....	0,075%
Disolvente alifático y propelente csp.....	100,000%



INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE

H222: Aerosol extremadamente inflamable. H229: Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta. H410: Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. 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. P273: Evitar su liberación al medio ambiente. 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. No ingerir,

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

LINEA DOMÉSTICA

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



PRESENTACIÓN

Envase aerosol de 750 ML.
Presentación en unidades retractiles de 12 envases.