

FICHA TECNICA

VINFERMATON DOBLE USO (400 ml)

DESCRIPCION Y PROPIEDADES

USOS

- **INSECTICIDA
CONTRA
INSECTOS
VOLADORES Y
RASTREROS**

Insecticida especialmente indicado para combatir insectos voladores y rastreros. Elimina moscas, mosquitos, cucarachas, hormigas y avispas. Gran efecto mortífero y volteador. Equivale a un litro.

Insecticida autorizado para su uso por el público en general. Registrado por la DGSPSE con nº 11-30-05992



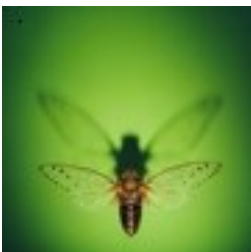
MODO DE EMPLEO

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.

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%

PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

H222: Aerosol extremadamente inflamable. H229 - Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta. H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. H315 - Provoca irritación cutánea STOT SE 3: 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 medico de información toxicológica. 91 562 04 20.

CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS

LINEA DOMESTICA

INFLAMABILIDAD	Extremadamente inflamable
SOLUBILIDAD	No se dispone de información
ASPECTO	Aerosol
OLOR	No perceptible
COLOR	No aplicable
DENSIDAD CONCENTRADO	0.70-0.74 g/ml
pH	No aplicable ya que se trata de un aerosol

PRESENTACION

Envase aerosol de 400 ml.
Presentación en unidades retractiles de 12 envases.