

## FICHA TÉCNICA

# VINFERMATON ELECTRIC PASTILLAS

## DESCRIPCIÓN Y PROPIEDADES

### USOS

- **INSECTICIDA  
PASTILLAS  
ANTIMOSQUITOS**

Insecticida para insectos voladores. Pastilla de celulosa impregnada. Envases de 15 o 30 pastillas para difusor eléctrico (una pastilla por noche). Se puede utilizar en la mayoría de los difusores para este tipo de productos. Eficaz con las ventanas abiertas y luz encendida.

Insecticida autorizado para su uso por el público en general.

Registrado por la D.G.S.P. con n° 14-30-07150



## MODO DE EMPLEO



Insecticida para insectos voladores. Pastilla de celulosa impregnada. Envases de 15 o 30 pastillas para difusor eléctrico (una pastilla por noche). Se puede utilizar en la mayoría de los difusores para este tipo de productos. Eficaz con las ventanas abiertas y luz encendida. Con difusor eléctrico. Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta. Ventílese adecuadamente el recinto donde se utiliza el producto. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso. Al retirar el envoltorio, evitar el contacto con el producto. Los envases vacíos deberán depositarse en puntos limpios o en los puntos establecidos por la autoridad local de conformidad con sus respectivas ordenanzas.

### MODO DE EMPLEO CON DIFUSOR ELÉCTRICO:

Mantener las pastillas en su envase original. Úsese solo como se indica. No utilizar en presencia de animales domésticos. Conserve el estuche con las instrucciones de uso y las precauciones hasta acabar el producto. No tocar el aparato difusor con las manos húmedas o con objetos metálicos. No cubra el difusor con tejidos u otros materiales inflamables para evitar sobrecalentamientos. No utilizar el difusor sin la pastilla o cuando ésta esté agotada. Para limpiar el difusor desenchúfelo y utilice un paño seco o un papel.

1°.-No toque la pastilla con la mano. Sacar una pastilla de la envoltura protectora. 2°.-Introducir la pastilla por la ranura del difusor eléctrico, sobre la placa calefactora. 3°.-Enchufar el difusor eléctrico directamente a la red, comprobando que el voltaje sea de 220-230 V. 4°.-Para recargar el producto, desenchufar el difusor eléctrico, retirar la pastilla usada y colocar la nueva.

**IMPORTANTE:** La duración de cada pastilla es de unas 8 horas. La pastilla pierde el color como consecuencia de su uso, cuando su color sea blanco deberá sustituirse.

## COMPOSICIÓN

Praetrina.....1,11%  
Excipientes y soporte de celulosa c.s.p.....100,00%



## INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

### CLASE Y CATEGORIA DE PELIGRO, PICTOGRAMA Y PALABRA DE ADVERTENCIA:

Acuático agudo Categoría 1, Acuático crónico Categoría 1.



ATENCIÓN

H410.-Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. P102.-Mantener fuera del alcance de los niños. P262.-Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa. P309+P310+P101.-En caso de exposición o malestar llamar inmediatamente a un centro de información toxicológica o a un médico. Si necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P273.-Evitar su liberación al medio ambiente. P391.-Recoger el vertido. P501.-Elimínese el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. No ingerir.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

### LINEA DOMÉSTICA

<b>INFLAMABILIDAD</b>	No inflamable
<b>SOLUBILIDAD</b>	Insoluble
<b>ASPECTO</b>	Pastilla de celulosa impregnada
<b>OLOR</b>	Característico
<b>COLOR</b>	Azul claro
<b>DENSIDAD CONCENTRADO</b>	No aplicable ya que se trata de un sólido
<b>pH</b>	No aplicable ya que se trata de un sólido



## PRESENTACIÓN

RETRACTIL DE 12 CAJETILLAS; APARATO + 10 PASTILLAS

RETRACTIL DE 12 CAJETILLAS; CADA CAJETILLA CONTIENE RECAMBIO DE 30 PASTILLAS.

RETRACTIL DE 12 CAJETILLAS; CADA CAJETILLA CONTIENE RECAMBIO DE 15 PASTILLAS.