



VIN-FP-259/007

# climalife®

## PRESTOBUL MAX



Aerosol 400 ml

### PRESENTACIÓN

**Prestobul Max** permite detectar fugas en circuitos frigoríficos, térmicos u otros que contengan fluido refrigerante o un gas a presión. Se aplica en canalizaciones, en el punto sospechoso de fuga, y la localiza mediante la formación de burbujas.

Gracias a su formulación específica, **Prestobul Max** se adhiere a la superficie del tubo y permanece el tiempo necesario para la localización de la fuga incluso en conductos verticales.

Cumple los requisitos y forma parte de los métodos de medidas directas para la localización de fugas en los controles de estanqueidad impuestos por la Orden francesa del 29 de febrero de 2016 relativa a determinados fluidos refrigerantes y a los gases de efecto invernadero fluorados (Sección 1 – Artículo 2).

**Acondicionamiento Prestobul Max:** caja de 12 aerosoles de 400 ml.

### CARACTERÍSTICAS

Apariencia.....	Líquido blanco
pH producto puro .....	10,9
Densidad a 20 °C.....	1,023 g/cm <sup>3</sup>
Solubilidad en agua.....	Totalmente soluble
Inflamabilidad.....	No inflamable
Toxicidad .....	No tóxico
Almacenamiento (mín./máx.) .....	-5/40 °C
Fecha de caducidad a partir de la fecha de fabricación ....	36 meses

### PRECAUCIONES Y MODO DE EMPLEO

Agitar y pulverizar el producto sobre los componentes, racores, soldaduras o zonas que se desean inspeccionar. El aerosol debe utilizarse en posición vertical.  
En caso de fuga, la formación de burbujas es instantánea.

Envase a presión.  
Consulte la ficha de datos de seguridad.

La información contenida en esta ficha de producto es el resultado de nuestros estudios y nuestra experiencia. La proporcionamos de buena fe, pero no constituye una garantía ni compromete nuestra responsabilidad, en particular en caso de vulneración de los derechos de terceros ni en caso de que los usuarios de nuestros productos incumplan la normativa aplicable en vigor.

Si precisa información complementaria, consulte nuestra web en Internet:

[http://www.climalife.dehon.com/contact\\_us](http://www.climalife.dehon.com/contact_us)

