



Detector fugas de gas (W507)

Las pérdidas de gas son altamente peligrosas. Por esta razón Ambro-Sol ofrece este práctico spray de fácil utilización. Aplicable a tuberías, válvulas, accesorios, tanques, cilindros. Gracias a su característica de no inflamabilidad pueden también ser utilizados en plantas y conductos inflamables.

DETECTOR FUGAS DE GAS - Producto a base de tensioactivo sintético que localiza fugas de gas o aire comprimido en las tuberías, válvulas, tubos flexibles, racores, bombonas, reguladores de presión, etc. No siendo un producto inflamable, permite controlar también la instalación y las conducciones de gas inflamable.



Especificaciones técnicas :

Código de barras	EAN: 8034108890524
Cantidad:	400 ml
Master pack	12 Pz.
Aspecto	Botella que contiene líquido bajo presión
Color	Típico
Fragancia	Sin Olor
Densidad relativa	a 20°C 0,97 ÷ 1,01 g/ml
Punto de inflamabilidad	No Inflamable
Presión a 20°C	Acerca de 7 bar
Temperatura de ejercicio	> 0°C / 100°C ca.
pH	7,5 – 8,5
Intervallo de ebullición	> 100°C
Temperatura descomposición	> 200 °C
Solubilidad	Hidrosoluble
Biodegradabilidad	92% (compuesto de H2O)
Propelente	Azoto

MODO DE EMPLEO: Agitar bien antes del empleo. Mantener la bombona vertical y rociar de modo uniforme de una distancia de 20 - 25 cm sobre la zona a probar. En caso de pérdidas de gas, se formarán burbujitas o espuma. El producto también puede ser aplicado con una cánula (suministrada en el tapón multi-cánula). Dejar actuar por algunos minutos

El producto puede ser también erogado con pajita componible, integrada en el tapón multi-pajita. Teme el hielo.

MODO DE ALMACENAJE

Antes de su utilización: Mantener el producto en un lugar seco y no exponerlo a temperaturas bajo 5°C y ni superiores a 45°C. Tras su uso mantener el recipiente cerrado. Almacenado correctamente el producto mantiene sus propiedades durante 24 meses (garantía). El producto no tiene caducidad. Después del primer uso: Mantener en un lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor. Mantener fuera del alcance de los niños.

Esta información, aunque fiable, debe considerarse exclusivamente indicativa. El uso de esta información no implica responsabilidad por parte del fabricante, incluido la violación de su licencia. Antes de la utilización del producto el consumidor debe verificar si es apto para el uso específico que desea darle.

ANTES DEL USO, CONSULTAR LA FICHA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO