

Además cuenta con las ventajas de la válvula Smartop

- Palanca de apertura-cierre rápido
- Manómetro de alta incorporado
- Precinto de garantía
- Válvula antirretorno
- Diseño ergonómico
- Tulipa Exal, para fácil manipulación de la botella y mayor protección al grifo

¡Disponible en su punto de venta habitual de Air Liquide!



Contacte con nosotros

AL AIR LIQUIDE ESPAÑA, S.A.

Pº de la Castellana 79
28046 Madrid, España

Teléfono: 91 50 29 300

industrial.airliquide.es

Air Liquide es el líder mundial de los gases, tecnologías y servicios para la industria y la salud. Presente en 80 países con cerca de 65.000 colaboradores, el Grupo atiende a más de 3,5 millones de clientes y de pacientes.

Formingas Detección de fugas con ergonomía y precisión





Formigas 5 Smartop

Es una mezcla no inflamable que representa la solución ideal para la detección de fugas en sistemas de volumen medio/reducido y, al mismo tiempo, presentan necesidades elevadas de movilidad y ergonomía.

La molécula de H₂ es una de las más pequeñas presentes en la naturaleza y, en consecuencia, se filtra por cualquier microporo por pequeño que éste sea. A esta propiedad se le une el desarrollo de la tecnología de detección, la cual permite identificar ppm de H₂ en aire que delatan acústicamente la ubicación de la fuga mediante un sencillo dispositivo.

Formigas 5 Smartop proporciona un ahorro de hasta el **50%** de los costes operativos en la detección de fugas con elevada ergonomía y la mayor precisión.

Todos los usuarios se benefician de la precisión de la mezcla Formigas y la ergonomía de la botella de 11 litros (2 M3G) con grifo Smartop, especialmente:



Talleres de reparación de vehículos

Rentabilice su tiempo y optimice al máximo sus reparaciones.

Para la detección de fugas en circuitos de aire acondicionado, sistemas neumáticos e hidráulicos en automóviles, camiones, autobuses y maquinaria. Contribuye a la detección precisa de las fugas bajo salpicaderos, paneles y cualquier otra zona del vehículo donde la instalación pueda estar oculta o presente difícil acceso para inspección visual, reduciendo el tiempo de desmontaje y montaje. Adicionalmente, es un producto recomendado para aquellos que desean cumplir con la normativa europea de gases refrigerantes en el sector del automóvil y más rentable que las pruebas de estanqueidad con N₂ a partir de 20 tests/año.



Fontaneros, instaladores y mantenedores de aire acondicionado

Incremente la precisión y reduzca los daños en el establecimiento del cliente.

Permite la detección de fugas en instalaciones soterradas, en falso techo o zonas de difícil acceso sin realizar pruebas de estanqueidad. Además, es ideal para la detección de roturas de cañerías ocasionadas por atrancos. Disminuye el tiempo necesario para localizar la fuga y gracias a la precisión del H₂, reduce el área a sanear.



Mantenimiento de edificios de oficinas, centros comerciales, fábricas y colectividades

Precisión, agilidad, ergonomía, seguridad y ahorro de costes.

Dada la amplia variedad de operaciones a la cual se enfrentan las empresas de mantenimiento, el uso del Formigas 5 Smartop proporciona ergonomía, precisión y ahorro de costes en operaciones de detección de fugas de toda índole; ya sea en trabajos en altura, espacios reducidos y con una botella ergonómica que permite una utilización segura para el operario en todo momento.