

Detector de fugas

Descripción

Localiza fugas en depósitos, tuberías, mangueras, uniones roscadas, costuras soldadas, uniones abridadas y grifería. Líquido de comprobación hidrosoluble y biodegradable. La gran cantidad de burbujas de aire que genera garantiza un uso económico y fiable.

Propiedades

- muy rendidor
- biodegradable
- se puede mezclar con agua
- ecológico
- forma burbujas de aire

Datos técnicos

Contenido de aditivos	100 %
persistencia de la espuma	ca. 80 %
corrosión según DIN 30660	keine Korrosion an Eisen, Zink, Zinn, Kupfer, Messing, Aluminium
Tubo de polietileno según DIN 30657	compatible
Juntas según DIN 30660	compatible
Lubricantes según DIN 3536	compatible
Olor	odorless
Densidad a 20 °C	1,01 g/ml
Forma	liquid
Color / Aspecto	colourless

Campos de aplicación

Mantenimiento del vehículo:
trabajos de reparación en sistemas de frenos neumáticos en camiones, autobuses, vehículos industriales y equipos de soldadura.

Industria:
trabajos de revisión y mantenimiento en tuberías de aire comprimido.

Medicina:
comprobación de valvulería para quirófanos para anestesia, equipos de reanimación.

Hogar y deporte:
equipos de inmersión, equipamiento para acampada.

Nota

Debido a las múltiples posibilidades de aplicación y a los diferentes materiales, recomendamos comprobar la adecuación del producto mediante suficientes

pruebas previas.

Aplicación

Rociar en la cantidad correspondiente sobre las piezas que se deban comprobar, por ejemplo con ayuda de nuestro Frasco rociador con bomba (nº de art. 3316 o nº de art. 29032).

Envases disponibles

5 l Bidón de plástico 4120
D-GB

Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.

