

Leak Tracer

Art.: 80.0112.9999

Aerosol 500 ml

Leak Tracer è un sistema sicuro e non infiammabile per individuare in modo rapido ed efficiente diversi tipi di perdite nei sistemi di gas, serbatoi, sistemi ad aria compressa, tubature, compressori etc.



Base:	Miscela di ingredienti attivi superficiali e componenti anticorrosivi
Massa volume / densità:	± 1005 kg/m ³
Viscosità:	1,0 mPa.s
Conducibilità elettrica:	Si. Non adatto per l'elettronica.
Test:	Corrisponde a DIN EN 14291 e approvato da DVGW, quindi sicuro per individuare perdite su tubature di gas
Condizioni di lavorazione:	+5°C a +40°C
Superficie:	Sulla maggior parte delle superfici
Preparazione della superficie:	Assicurarsi che la superficie sia priva di sporco ostinato, grasso e olio.
Applicazione:	Spruzzare leggermente sulla superficie. La formazione di schiuma indica il punto della perdita. Quando utilizzato su condotti gas in materia plastica o rame, risciacquare sempre con acqua!
Pulizia materiali:	Con acqua
Pulizia mani:	Con Innotec Power Scrubs o con Innotec Safe Hand Clean Plus e acqua
Conservazione:	2 anni nella confezione originale integra
Condizioni di stoccaggio:	Luogo asciutto e fresco
Tipo di codice batch:	F
Codice EAN:	5400563030639

Questa scheda tecnica sostituisce tutte le versioni precedenti.

Le informazioni qui fornite non sono vincolanti e si basano sullo stato attuale delle conoscenze e delle esperienze dell'utilizzo del prodotto in normali applicazioni. Le informazioni fornite sono valide esclusivamente per l'utilizzo del prodotto in conformità alle indicazioni riportate. L'uso del prodotto in situazioni ed ambienti diversi può essere effettuato solo a seguito di test che accertino la validità dell'utilizzo in difformità da quanto indicato dal fornitore. Si declina sin d'ora ogni responsabilità per l'uso del prodotto in difformità a disposizioni e raccomandazioni del produttore.

Se il prodotto non soddisfa i requisiti di qualità, vi rimborseremo l'importo dell'acquisto dello stesso. Non si accettano reclami per





eventuali danni.

Per informazioni su uso e stoccaggio corretti di questo prodotto, si prega di consultare la scheda di sicurezza.

