

GAS- EN LUCHTLEKDETECTOR



TECHNO DETECT

ONDERHOUD VAN
GEBOUWEN EN VERFWERK

ACTIE

- Beveiligen



Watercontractie.nl/ato



INNOVATIE:

■ Om gas- en luchtlekken gemakkelijk te detecteren en de waterdichtheid van circuits en aansluitingen te controleren.

HANDIG:

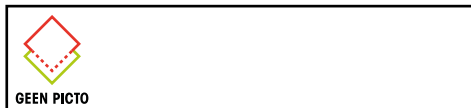
- Spray bruikbaar in alle posities.
- Voorzien van een sproeier om leidingen gemakkelijk te bereiken.

VEILIG:

- Bevat corrosiewerende additieven = Geen gevaar voor de leidingen.
- Onontvlambaar drijfgas.

TIP:

- Voor leidingen, afsluitingen, buizen, kranen, kleppen, persluchtssystemen, manometers voor gasflessen, en voor sanitaire werken en voor verwarmingstechnici.
- Voor het detecteren van lekken in leidingen en aansluitingen voor perslucht, argon, butaan, propaan, zuurstof, enz.



GEBRUIKSAANWIJZING:

- Vóór gebruik de aerosol goed schudden (de aerosol kan ook ondersteboven worden gebruikt).
- De sproeier richten naar de te behandelen oppervlakken.
- Matig sproyen op ongeveer 15 cm afstand. Bij lekkage ontstaan er belletjes. Er kan ook een verlengstuk worden gebruikt, waarmee een dikker schuim wordt gevormd. Met een verlengstuk sproyen van op 2 tot 3 cm van de te testen zone, bij lekkage ontstaan er dikke bellen.
- Het overvloedige product kan eventueel worden schoongeveegd.

KENMERKEN:

- Zeer vloeibare kleurloze zeep met een kenmerkende geur.
- Formule met een onontvlambare waterbasis.
- Vreest vorst.
- Onontvlambaar drijfgas: stikstof.

VERPAKKINGEN:



Spray
400 ml

BIJ DIT PRODUCT STELT IPC VOOR:

- TECHNO SOUFFLEUR ■ TECHNO DETECT EAU ■ TECHNO SF ■ TECHNO AF

IR:

08/23