

# Spray detectare gaz rezistent la îngheț

## Spray-uri speciale



### Pentru detectarea neetanșeităților la conductele sub presiune | Rezistent la îngheț până la -15°C

Metoda sigura, usoara si rapida ce permite detectarea scurgerilor sau porozitatilor la nivelul conductelor de gaze. Spray-ul de detectare gaz rezistent la îngheț nu formeaza compuși daunatori cu urmatoarele gaze: dioxid de carbon (CO<sub>2</sub>), propan, butan, acetilena, gaze naturale, nitrogen, monoxid de azot (N<sub>2</sub>O) și CFC si nu este inflamabil.

Spray-ul de detectare gaz rezistent la îngheț poate fi utilizat peste tot unde se lucreaza cu aer comprimat sau alte tipuri de substante gazoase, de exemplu la tevi, furtunuri, armaturi, conexiuni insurubate, robinete si adaptori.

### Mod de aplicare

Pulverizati pe zona care urmeaza sa fie tratata. in cazul unor scurgeri de gaze se vor forma bule. Datorita sensibilitatii inalte chiar si cele mai mici scurgeri pot fi detectate.

### Depozitare

Recipientul este presurizat. Protejați de lumina directă a soarelui și de temperaturi de peste +50 °C.

### Instrucțiuni de utilizare

La utilizarea produselor WEICON se impune consultarea datelor fizice si ecologice, a informatiilor tehnice si toxicologice si respectarea normelor de siguranta cuprinse in fisele noastre de siguranta ([www.weicon.com](http://www.weicon.com)).

### Unități de ambalare disponibile

10051665 Spray detectare gaz rezistent la îngheț, 400 ml, alb, lăptos

### Date tehnice

Miros	aproape fara miros	
Culoare	alb, lăptos	
Proprietăți specifice	rezistent la îngheț, adecvat pentru oxigen, CO <sub>2</sub> și gaz, certificat DVGW	
Termen de valabilitate	la temperatura camerei	24 luni
Rezistența la temperatură	intre -15 °C si +50 °C	
<b>Aprobări/ Certificări</b>		
MIL-Spec	conform	MIL-PRF-25567E Typ I

Către pagina cu detalii produs



Observatie  
Recomandările sau specificatiile prezentate în acest document nu trebuie înțelese ca fiind o garanție a caracteristicilor produsului. Acestea se bazează pe teste de laborator și pe experiențe practice. Deoarece condițiile specifice aplicațiilor individuale nu depind de cunoștințele, controlul și responsabilitatea noastră aceste informații vă sunt furnizate fără nici o obligație. Putem garanta totuși continuitatea calității înalte a produselor noastre. Cu toate acestea, sunt recomandate teste de laborator și teste practice pentru a vă asigura că produsul satisface nevoile dumneavoastră. Posibilele reclamații ce decurg din acestea nu pot fi acceptate. Utilizatorul poartă întreaga răspundere pentru folosirea produsului în condiții inadecvate, altele decât cele specificate.

WEICON Middle East L.L.C.  
Emiratele Arabe Unite  
tel: +971 4 880 25 05  
info@weicon.ae

WEICON Cehia s.r.o.  
Cehia  
tel : +42 (0) 417 533 013  
info@weicon.cz

WEICON GmbH & Co. KG  
(sediul central) Germania  
telefon +49 (0) 251 9322 0  
info@weicon.de

WEICON Romania SRL  
Romania  
tel: +40 (0) 3 65 730 763  
office@weicon.com

WEICON Asia de Sud Est Pte Ltd  
Singapore  
tel: (+65) 6710 7671  
info@weicon.com.sg

WEICON Inc.  
Canada  
tel: +1 877 620 8889  
info@weicon.ca

WEICON Ibérica S.L.  
Spania  
tel: +34 (0) 914 7997 34  
info@weicon.es

WEICON Italia S.r.l.  
Italia  
tel: +39 (0) 010 2924 871  
info@weicon.it

WEICON SA (Pty) Ltd  
Africa de Sud  
tel: +27 (0) 21 709 0088  
info@weicon.co.za

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.  
Türkiye  
phone +90 (0) 212 465 33 65  
info@weicon.com.tr