

# CARE Prüfgas für Rauchmelder

## Produktdatenblatt & Anwendungshinweis

### CONEL GMBH

Sitz der Gesellschaft:  
Margot-Kalinke-Straße 9  
80939 München

Geschäftsführer:  
Uwe Dietz

Amtsgericht München:  
HRB 179425

info@conel.de

**CARE** Prüfgas für Rauchmelder dient der Simulation von Rauch und ermöglicht somit die regelmäßige Überprüfung von Rauchmeldesystemen auf Funktion und Zuverlässigkeit. Eine Dose reicht bei sachgerechter Anwendung für ca. 100 Testungen.

- / einfache Anwendung
- / zuverlässige Funktionskontrolle
- / kein zusätzliches Prüfgerät notwendig
- / geruchsarm
- / sehr ergiebig

### Anwendung

Dose vor Gebrauch kurz schütteln. In Richtung des Rauchmelders aus ca. 30 - 50 cm Entfernung 1 bis 2 Sekunden sprühen. Sollte kein Alarm ausgelöst werden, Sprühvorgang wiederholen. Wenn nach 5 Sekunden Sprühdauer kein Alarm ausgelöst wird, muss der Rauchmelder ausgetauscht werden. Für eine erfolgreiche Testung ist es wichtig, die Anwendungsempfehlungen zu beachten

### Hinweise

Die optimale Lager- und Gebrauchstemperatur von **CARE** Prüfgas für Rauchmelder liegt zwischen +10 und +30°C. Ein Rauchmelder sollte aus Sicherheitsgründen nach 3 - 5 Jahren getauscht werden.



KBN: CAREPGR