



Varenr. 2133  
Indhold: 200 ml  
Karton á 12 stk



- **Nem og sikker lokalisering af utætheder**
- **Skader ikke gummi, lak, tekstiler mm.**
- **Nem og sikker lokalisering af utætheder**

# Læksøger

## Lækagesøgning i alle typer rørsystemer

**Mekanika 133 Læk Søger** er et ubrændbart spray-produkt med CO<sup>2</sup> som drivmiddel, til lækagesøgning i alle typer rørsystemer. Produktet har en god klæbeevne og selv meget små utætheder lokaliseres. Certificeret efter DIN-30657, som sikrer at produktet ikke skader rørledninger og materialer.

Læk Søger kan anvendes på varme rør og slanger, samt på rør under lofter og angriber ikke plastmaterialer. Anvendes til alle former for tryk lækagesøgning indenfor håndværk, industri, VVS- og autobranschen og skibsfart f.eks. på kompressor, køleanlæg, oxygennitrogen og CO<sup>2</sup> flasker.

### Brugsanvisning

Sprøjt Mekanika 133 Læksøger direkte på det sted, der skal undersøges. Dåsen virker uanset hvordan den vender, også med bunden opad. Start inspektionen for utætheder hvor produktet først blev sprøjtet på.

Anvend nitrilhandsker.

Mekanika 133 Lækagesøger er certificeret og godkendt i henhold til DIN-30657. Afprøvet af DGP og fundet egnet og harmløs overfor de godkendte pakningsmaterialer på markedet. Afprøvet og anbefalet af Brandteknisk Institut til lækagesøgning i gas installationer. Er ikke brandbar og sikker for brugeren.

### Tekniske data

Farve/Konsistens	Klar/Aerosol
Lugt	Ingen
pH værdi	7
Flammepunkt	Ikke brændbar
Holdbarhed uåbnet/åbnet	6 år/op til 2 år

