

## Kältespray brennbar

WIKO Kältespray dient der raschen und wirksamen Abkühlung bis  $-45^{\circ}\text{C}$  zur schnellen und leichten Fehlersuche bei thermischen Unterbrechungen.

**Gebinde**                      **Art.-Nr.:**  
400 ml Dose                      AKSB.D400

### Einsatzgebiete

- Sofortiges, schnelles Abkühlen von Vergaser- und Einspritzanlagen, von Transistoren und Widerständen
- Sofortige Kalt-Anzeige nach dem Abschalten eines Gerätes
- Verhinderung von Hitzeschäden im Umfeld von Lötvorgängen
- Erleichterung für das Einpassen von Buchsen, Lagern, Wellen etc. in engste Passungen
- Einfache Fehlersuche bei thermischen Unterbrechungen
- Problemlose Entfernung von Kaugummi

### Eigenschaften

- Extrem schnelle, wirkungsvolle Abkühlung
- Kühlpotential bis ca.  $-45^{\circ}\text{C}$
- Hohe Ergiebigkeit
- Wirkungsweise: kühlt – vereist – schrumpft

### Anwendung

Vor der Anwendung die Aerosoldose (ca. 2 Minuten) intensiv schütteln. Die zu kühlenden Stellen einige Sekunden besprühen. Abhängig von der Sprühdauer kann der Kälteeffekt erhöht oder verringert werden. Nicht unter Spannung anwenden. Nicht auf Körperteile sprühen, da sonst Erfrierungsgefahr besteht. Bei bestimmungsgemäßer Anwendung ist das Produkt unschädlich.



Die in diesem Datenblatt enthaltenden Angaben, im Besonderen die Vorschläge zur Verarbeitung und Verwendung der Produkte, basieren auf unseren Erfahrungen und neuesten Erkenntnissen. Da die Materialien sehr unterschiedlich sein können und wir keinen Einfluss auf die Arbeitsbedingungen haben, empfehlen wir ausreichende Eigenversuche durchzuführen, um die Eignung der Produkte zu bestätigen. Eine Haftung kann weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen bzw. schriftlichen Beratung begründet werden. Bitte beachten Sie auch die Angaben unserer Sicherheitsdatenblätter.