

■ **Vertriebsbüros**

Baden-Württemberg ■ Hessen/Rheinland-Pfalz  
Nordbayern ■ Südbayern ■ Ostdeutschland ■ Österreich

# Technisches Datenblatt

Der Inhalt des Datenblattes wurde vom Hersteller übernommen.

■ **WEIDINGER GmbH**

Ringstraße 17  
82223 Eichenau  
Deutschland

■ **Geschäftsführer**

Pius Essig und Ruedi Ryser  
HRB 60470 München  
USt-IdNr.: DE 811262551

■ **Kontakt**

Telefon: +49 (0)8141 / 36 36 - 0  
Telefax: +49 (0)8141 / 36 36 - 155  
info@weidinger.eu ■ www.weidinger.eu



# Technisches Datenblatt

## **KÄLTE TOP**

### Art.-Nr. 130

Dichte bei 25° C: [g/cm <sup>3</sup> ]	1,21
Verdünnung:	vollständig
Erreichbare Temperatur: [° C]	mind. -50
Flammpunkt:	"unbrennbar"
ODP: [mbar]	0

### Allgemeines

**KÄLTE TOP** ist ein reines Gasgemisch zur thermischen Fehlerdiagnose und gewährleistet eine zuverlässige Kühlung bis -50° C.

### Anwendungsgebiete

**KÄLTE TOP** ist ideal zur raschen Fehlerdiagnose in der Elektronik durch das Aufspüren thermischer Unterbrechungen. Es dient dabei zum Abkühlen hitzeempfindlicher Bauteile, wie z.B. ICs, Transistoren, Dioden, Widerständen usw. Es ist ebenso geeignet zur Vermeidung von Überhitzungen beim Verlöten. Ferner ist **KÄLTE TOP** zur schnellen Beeinflussung von Thermoschaltern und Thermostaten zu Testzwecken einsetzbar. Unverzichtbar ist auch die Anwendung bei Wartungs- und Serviceeinsätzen im Außendienst.

### Anwendung

**KÄLTE TOP** bietet eine rasche und zuverlässige Kühlung bis -50° C. Sie ist chemisch rein, hinterläßt keine Spuren. Ferner ist sie sehr materialverträglich; sie greift Kunststoffe und sonstige Werkstoffe nicht an. Zu kühlendes Teil mit Sprührohr gezielt abkühlen.

*Anmerkung*

*Die in diesem Informationsblatt genannten Daten werden als zuverlässig erachtet. Der Inhalt ist jedoch hinsichtlich der Verarbeitung und Anwendung ohne Rechtsverbindlichkeit, da diese nicht in unserem Einfluß stehen. Änderungen die der Verbesserung dienen behalten wir uns vor.*

Weitere Auskünfte erhalten Sie von: **ITW** Chemische Produkte GmbH

Mühlacker Str. 149

75417 Mühlacker

Tel. 07041/96340

Fax. 07041/963429