

# Fiche technique



**Référence** 146

**Article** Kälte BR

**Conditionnement**  
200 ml, 400 ml



## Description / avantages du produit

KÄLTE BR est un mélange gazeux pur qui garantit un refroidissement fiable jusqu'à -50 °C. KÄLTE BR est parfaitement adapté au dépannage rapide en cas de ruptures thermiques, ainsi que dans les domaines de l'électricité et de l'électronique.

KÄLTE BR s'utilise idéalement pour le contrôle rapide de contacteurs thermiques et de thermostats à des fins d'essai.

KÄLTE BR est également indispensable pour les interventions de maintenance et de service à l'extérieur.

Convient également pour les essais basse température sur des systèmes électromécaniques ou la localisation de microfissures sur les circuits imprimés.

## Conseils d'utilisation

KÄLTE BR offre un refroidissement rapide et fiable jusqu'à -50 °C. KÄLTE BR est chimiquement pur et ne laisse pas de traces. En outre, KÄLTE BR est très bien toléré par de nombreux matériaux et n'agresse pas les plastiques et autres matériaux.

Viser la partie à refroidir avec le tube pulvérisateur. Ne pas utiliser à proximité de flammes ouvertes ou d'objets chauds. Éteindre les appareils sous tension avant utilisation. Utiliser KÄLTE BR dans des pièces bien ventilées uniquement.

## Caractéristiques physiques

Densité à 25 °C	0,55 g/cm <sup>3</sup>
Odeur	inodore
Évaporation	complète
Température accessible	au minimum -50 °C
Point d'inflammation	<0 °C
Compatibilité avec les matériaux	très bonne

## Stockage / durée de vie

La durée de conservation est de 2 ans en cas de stockage conforme.

Recycler l'emballage avec avoir vidé les résidus dans le circuit de collecte de matériaux