

Nr artykułu 146

Artykuł Kälte BR

**Rozmiary opakowań zbiorczych
200ml, 400ml**



Opis produktu / zalety produktu

KÄLTE BR jest czystą mieszkanką gazów i zapewnia solidne chłodzenie do -50°C . KÄLTE BR doskonale nadaje się do szybkiego znajdowania błędów w przypadku przerw termicznych oraz w elektryce i elektronice.

Ponadto KÄLTE BR stosuje się do szybkiego kontrolowania termowyłączników i termostatów do celów testowych.

KÄLTE BR jest również nieodzowny do zastosowania w pracach konserwacyjnych i serwisowych na zewnątrz.

Odpowiedni również do testów w niskiej temperaturze w systemach elektromechanicznych i do lokalizowania rys włoskowatych na płytkach drukowanych.

Sposób użytkowania

KÄLTE BR zapewnia szybkie i solidne chłodzenie do -50°C . KÄLTE BR jest chemicznie czysty, nie pozostawia śladów. KÄLTE BR jest poza tym dobrze tolerowany przez materiały, dzięki czemu nie narusza tworzyw sztucznych i innych materiałów.

Skierować przewód rozpylający na chłodzoną część i schłodzić ją. Nie używać w pobliżu otwartych płomieni i gorących przedmiotów. Urządzenia pod napięciem wyłączyć przed użyciem preparatu. Stosować KÄLTE BR tylko w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.

Właściwości fizyczne

Gęstość w 25°C	0,55 g/cm ³
Zapach	bezwonny
Parowanie	całkowite
Osiągalna temperatura	co najmniej -50°C
Temperatura zapłonu	$<0^{\circ}\text{C}$
Tolerancja wzajemna materiałów	bardzo dobra

Przechowywanie / okres użytkowania

W przypadku prawidłowego przechowywania przydatność do użycia wynosi 2 lata.

Po całkowitym opróżnieniu usunąć opakowanie do surowców wtórnych.