



FIRCHIM FRANCE S.A.S.

Z.A. de la Glèbe - B.P. 262 - Savignac - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE Cedex

Tél. 05 65 81 16 37 - contact@firchim.fr - www.firchim.fr

Produits industriels d'hygiène, de maintenance et de dépollution

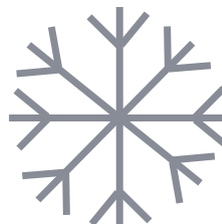
A75
01/23

REFROID

Action refroidissante

FLUIDE TECHNIQUE DE REFROIDISSEMENT

Jusqu'à -40°C



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES - UTILISATIONS

- Permet d'abaisser la température jusqu'à -40°C.
- Ne laisse pas de résidus.
- Recommandé pour les travaux d'assemblage de pièces très ajustées, la détection de pannes de circuits, le refroidissement rapide de petites pièces métalliques après travaux de soudage, la protection avant soudures fines en électricité et en électronique.
- Permet d'enlever le chewing-gum sur les tapis, les moquettes, etc.
- Utilisé dans les ateliers, service d'entretien, service après-vente, laboratoires, etc.

AVANTAGES

- Portatif.
- Action immédiatement disponible.
- Grande autonomie.

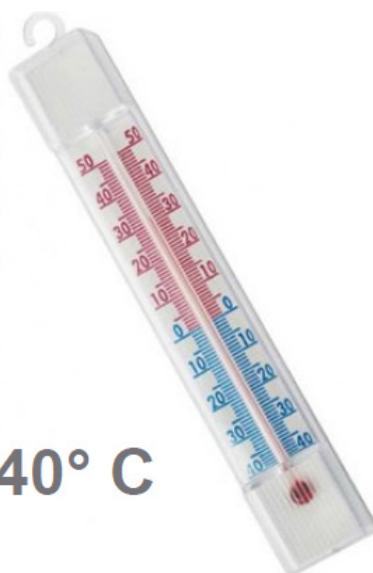
MODE D'EMPLOI

- Utiliser tête en haut.
- Pulvériser pendant 10 à 20 secondes sur la surface à refroidir en procédant par brèves pulvérisations.
- Répéter l'opération autant de fois que nécessaire, notamment dans le cas de pièces chauffées à haute température.

ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Préparation à base de fluide givrant sous pression.

- 40° C



PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.

Page 1 sur 1