



REFROIDISSEUR - 40 °C

- ▶ L'aérosol permet une utilisation rapide.
- ▶ L'action refroidissante est immédiate.
- ▶ Ne décolore pas les tissus.
- ▶ Agréablement parfumé au citron.
- ▶ Permet l'assemblage par refroidissement et le test froid.
- ▶ Protège contre les surchauffes.
- ▶ Détecte les pannes de circuits électroniques.
- ▶ Décolle les joints en caoutchouc.
- ▶ Détache les chewing-gums sur tapis, moquette.

APPLICATION

ASSEMBLAGE OU DÉMONTAGE :

Pulvériser RUBGO F pendant quelques secondes sur la pièce intérieure immédiatement avant assemblage. Pour certains démontages, chauffer la partie extérieure et refroidir la pièce à démonter.

DÉTACHANT :

Pulvériser RUBGO F quelques secondes sur le chewing-gum, l'enlever immédiatement avec une lame ou une brosse dure.

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage. Utilisable uniquement lorsque le matériel n'est pas sous tension

CARACTÉRISTIQUES

Volume net : 500 ml.

Gaz propulseurs : butane/propane.

Température de refroidissement : - 40 °C.

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

D82-0718-7130



Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société  www.pro5.fr .

