

# GELTAL

## REFROIDISSEUR

RÉF > A05

03/03/2009



## PROPRIÉTÉS

**GELTAL** est une association de produits solvantés sélectionnés, dont la vitesse d'évaporation permet un abaissement important de la température.

### GELTAL :

- Abaisse les températures à -50°C en quelques secondes.
- Permet de décoller et de faciliter la mise en place des sièges de soupape.
- Facilite les emmanchements de petites pièces mécaniques.
- Permet de givrer les circuits imprimés sans les abîmer et de détecter les pannes.
- Est très efficace pour décoller le chewing-gum et le caoutchouc.

**GELTAL** est ininflammable et est propulsé par un gaz ininflammable.

## MODE D'EMPLOI

Pulvériser **GELTAL** pendant quelques secondes, à environ 10cm de la pièce, immédiatement avant l'assemblage.

Pour certains démontages de pièces assemblées, chauffer la partie femelle et refroidir brusquement la pièce mâle.

Pour le décollage du chewing-gum, pulvériser **GELTAL** quelques secondes et l'enlever immédiatement avec une lame ou un repoussoir.

## PRÉCAUTIONS ET SÉCURITÉ D'EMPLOI

Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site [www.celtique-industrielle.fr](http://www.celtique-industrielle.fr)

## LES + PRODUITS



ABAISSÉ  
LA TEMPÉRATURE  
EN QUELQUES  
SECONDES

N'ATTAQUE PAS  
LES SUPPORTS

AGIT  
INSTANTANÉMENT



PERMET UN  
GAIN DE TEMPS  
IMPORTANT

FACILE ET  
PRATIQUE À  
L'UTILISATION



LA CELTIQUE

FABRICANT FORMULATEUR

BP 20140 | PLÉRIN | T 02 96 79 86 86  
contact@celtique-industrielle.com