



GELVIT

Réf : A05

**REFROIDISSEUR
A - 60°C**

AVANTAGES

- Grande rapidité d'action
- Ne nécessite aucun matériel
- Permet le décollage du chewing-gum
- PROPULSEUR ININFLAMMABLE
SANS EFFET NOCIF SUR LA COUCHE
D'OZONE

PROPRIETES

GELVIT abaisse en quelques secondes la température des pièces ou objets qui ont été soumis à pulvérisation.

GELVIT est un produit neutre et non corrosif pouvant être utilisé dans les laboratoires d'analyses.

GELVIT permet le décollage et la mise en place à sec des sièges de soupape.

GELVIT, employé en électronique, permet le givrage des circuits imprimés, facilitant ainsi la détection des pannes éventuelles.

MODE D'EMPLOI

- Pulvériser pendant 10 à 15 secondes l'objet à refroidir, en maintenant l'extrémité de la pipette à 10 cm de la surface à refroidir.
- Pour les objets plus importants ou les tuyaux de chauffage central, renouveler l'opération plusieurs fois.
- Pratiquer de la même manière pour éliminer les chewing-gum des moquettes, puis gratter avec le côté d'une pièce de monnaie.

PRECAUTIONS ET SECURITE D'EMPLOI

*Consulter la fiche de données de sécurité sur
notre site www.chimie-technique-conseil.fr*

Nota : notre responsabilité ne saurait être engagée pour toute utilisation non conforme à nos instructions