

# CRYO REDOX

## *DEGRIPPANT LUBRIFIANT CRYOGENIQUE.*

### PRESENTATION :

La conception du dégrissant CRYO REDOX multiplie ses principes actifs

### AVANTAGES :

- ✓ Un choc thermique froid intense : - 50°C en 12 secondes, permet de rétracter la pièce à dégripper.
- ✓ Le dégrissant
  - pénètre par capillarité jusqu'au cœur des mécanismes les plus grippés.
  - Forme sur les surfaces métalliques un film lubrifiant facilitant les démontages.
- ✓ Le lubrifiant
  - ✓ Protège à titre préventif contre l'oxydation et la corrosion
  - ✓ Lubrifie les mécanismes (boulonnerie, visserie, axes, charnières, glissières, articulations etc...)

### MODE D'EMPLOI :

Bien agiter l'aérosol, pulvériser pendant au moins 10 secondes pour obtenir le choc cryogénique. Laisser agir le dégrissant. Répéter l'opération si nécessaire.

### DONNEES TECHNIQUES :

Pouvoir de refroidissement : -50°C en 12 secondes, -40°C en 8 secondes

	ASTM	
Densité	D1298	0,865
Viscosité à +40°C	D445	9,5 mm <sup>2</sup> /s
Point éclair	D92	≥ +1 96°C

### DISPONIBILITE :

**Le CRYO REDOX est disponible en carton de 12 aérosols de 400 ml**

Les informations contenues dans cette fiche technique éditée le 12/02/2012 sont basées sur l'état actuel de nos connaissances. SADAPS BARD AHL ne peut connaître toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits. SADAPS BARD AHL ne peut engager sa responsabilité lors de l'utilisation de ses produits. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer que les produits utilisés se prêtent à l'usage auquel ils sont destinés.