



# FREEZER -50°C

Art : WFR400

## REFROIDISSEUR SPRAY 400 ML

### DESCRIPTIF

***Outil Professionnel efficace de très haute qualité pour refroidir instantanément des éléments chauds ou débloquer des assemblages comprimés.***

### APPLICATIONS

*Peinture, soudure, matériaux de fixation (vis, boulons, et écrous), éléments chauds nécessitant un refroidissement rapide.*

### CARACTERISTIQUES

- Action rapide
- Jet directionnel 360 °
- Baisse de température courte durée jusque -50°C

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

- Contenance : 400 ml
- Base : Propane / Butane
- Odeur : caractéristique
- Pression à 20°C : +/- 5 BAR
- Aspect : formation de glace

### MODE D'EMPLOI

- L'aérosol doit être à température ambiante.
- Température d'application idéale entre 5°C et 30°C.
- Agiter l'aérosol avant emploi.
- Pulvériser le FREEZER à plusieurs reprises et de courtes durées sur la surface à traiter.
- ATTENTION : ne pas pulvériser vers une flamme ou un corps incandescent.

