



DTRR - 95.1-2-4-11

# Dissipateur de calories

## → CARLYCOOL

04/11



Pour une protection maximale contre la chaleur des équipements, des composants ou de la tuyauterie lors des opérations de brasage ou de soudage.

### ■ Applications

- CARLYCOOL est un dissipateur de calories : avant de commencer les opérations de brasage ou de soudage, appliquer le CARLYCOOL sur les zones pouvant se dégrader lors des montées en température (surfaces environnantes, murs, tuyauteries, composants de ligne, etc ...).
- CARLYCOOL, grâce à sa composition chimique, permet d'éliminer une grande partie des calories émises et assure une protection efficace, contre les effets nocifs d'une chaleur excessive.

### ■ Caractéristiques fonctionnelles

- CARLYCOOL a un haut pouvoir dissipateur de calories.
- Il ne coule pas et s'utilise sur des pièces inclinées, verticales ou horizontales.
- CARLYCOOL est stable à hautes températures.
- Il est non toxique pour les matériaux, les utilisateurs et l'environnement.
- Odeur vanillée.

### ■ Avantages CARLY

- CARLYCOOL est un gel translucide qui ne masque pas les surfaces de travail.
- Il évite le démontage des pièces à souder sensibles à la chaleur.
- Il est non agressif pour les surfaces sur lesquelles il est déposé (acier, cuivre, aluminium...).
- Il ne tache pas.
- Après utilisation, un simple essuyage avec un chiffon permet de laisser les surfaces propres, après brasage ou soudage.



# Dissipateur de calories

## → CARLYCOOL

04/11

### ■ Mode d'emploi

- Appliquer une épaisseur de 5 mm de CARLYCOOL sur la surface de la pièce à traiter.
- Lors de la brasure / la soudure, le CARLYCOOL s'évapore sous l'action de la chaleur.
- Rajouter du produit si besoin afin d'assurer une protection thermique maximale.
- Essuyer avec un chiffon propre, après utilisation.

### ■ Recommandations

- \* CARLYCOOL ne contient aucun produit dangereux.
- \* Ne pas déposer sur des équipements électriques en fonctionnement ou non.
- \* Ne pas ingérer.
- \* En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer

l'emballage ou l'étiquette.

- \* S2 Conserver hors de portée des enfants
- \* S26 En cas de contact avec les mains, laver avec de l'eau
- \* S28 En cas de projection dans les yeux, laver abondamment avec de l'eau claire pendant au moins 30 minutes.

\* **Conditions de stockage** : Maintenir le produit à des températures comprises entre +5°C et +40°C.

\* **Réglementation** : Les produits usagés doivent être éliminés suivant la réglementation en vigueur.

### ■ Caractéristiques techniques

Références CARLY	Volume (Litres)	Conditionnement
CARLYCOOL	0,6	pulvérisateur

### ■ Poids et conditionnements

Références CARLY	Masse unitaire (kg)	Nombre de pièces par conditionnement
CARLYCOOL	0,65	8