



# PATE CUIVRE

Pâte d'assemblage au cuivre

## UTILISATIONS

La PATE CUIVRE YACCO est un lubrifiant de montage à base de graisse, dans laquelle des particules de cuivre extrêmement fines ont été dispersées.

Ce produit permettra un démontage plus facile, en protégeant d'une manière permanente contre la rouille et la corrosion dues aux intempéries, à la chaleur et aux agents chimiques.

Il est particulièrement recommandé pour traiter les pièces mécaniques soumises à des contraintes sévères (Exposition, température, pression, etc.).

Utilisation dans de nombreux domaines et notamment en automobile, dans l'industrie ou dans la marine.

## PROPRIÉTÉS & AVANTAGES

- ▶ Excellente protection aux hautes températures rencontrées dans de nombreux montages comme par exemple les culasses, les collecteurs d'échappement, les disques d'embrayage, etc.
- ▶ Hautes performances anticorrosion des boulons, écrous, câbles, chaînes et de tout autre équipement travaillant à l'extérieur ou exposé à une atmosphère corrosive, y compris dans l'industrie et dans la marine,
- ▶ Au montage et au démontage, le contact métal-métal est évité même sous de fortes pressions,
- ▶ Les pièces traitées n'étant ni attaquées par la corrosion, ni abîmées pendant le démontage, elles peuvent donc être réutilisées,
- ▶ Très bonne conductibilité électrique.

## MODE D'EMPLOI

Appliquer une mince pellicule sur les parties à assembler.

Températures d'utilisation : - 20 °C à 1000 °C, 1100 °C en pointe.

## YACCO LINE

