



## Description

## GRAISSE AU CUIVRE

## Approfondissements

Pour les lubrifications à hautes températures qui dépassent les 1000°C. Excellent pouvoir antigrippant, anticorrosif et lubrifiant.

### Caractéristiques du produit

### INFO

EFFICACE

Ne sèche pas même dans un environnement salin.

HAUTES TEMPÉRATURES

Au-delà de 1000° C.

SÛR

Aucune contre-indication

## Propriétés physico-chimiques

	Produit
Couleur et aspect	Liquide visqueux cuivré
Poids spécifique	0,64 kg/l
Odeur	Caractéristique

## Conseils d'utilisation

Très adapté dans le moulage des matières premières plastiques et dans la pressofusion des métaux. Excellent pour prévenir le grippage des prisonniers de tête des moteurs, pour les coudes articulés des pots d'échappement, pour les servo-mécanismes de brûleurs et/ou des chaudières. Ne crée pas de boue ou de résidus.

### COMMENT

Agiter la bombe pendant une minute environ. Quand la couleur se diffuse elle doit être d'un beau rouge cuivré afin de garantir que les particules de cuivre micronisées sont bien mélangées. Toujours appliquer avec la canule spécifique.

## Conditionnements disponibles

Spray 400 ml.

Les indications de la présente fiche technique se basent sur les caractéristiques et potentialités d'utilisation dont nous avons connaissance. En général, il n'est cependant pas possible de déduire de ces données, une quelconque obligation ou responsabilité légale.

SIÈGE SOCIAL  
Via Domenico Scarlatti, 26  
20124 Milano



Bureaux commerciaux et Établissement  
Corso Europa, 91 – 20020 Solaro (MI)  
[info@farmicol.com](mailto:info@farmicol.com)  
Customer Service 02 84505409  
[www.faren.com](http://www.faren.com)