



meccanocar 411 00 14805-2773-Pâte au cuivre.

DÉFINITION

Graisse à pomper, additivée avec du cuivre.

EMPLOI

La pâte au cuivre Meccanocar est utilisée pour la lubrification à la graisse des marteaux démolisseurs, des pinces pour fendre la pierre, etc.

En raison de sa formule particulière, c'est un élément unique et irremplaçable, indiqué pour satisfaire des utilisations aussi spécifiques et complexes.

La pâte au cuivre est utilisable sur des installations automatiques centralisées, ou en lubrification manuelle par l'intermédiaire de graisseurs à pompe ou manuellement. Elle ne coule pas, et, en outre, grâce aux adjuvants spéciaux qui la composent, elle résiste à de très hautes températures (1000°C) et aux agents externes comme l'eau, les vapeurs, etc.

Le produit contient du cuivre qui contribue à reconstruire, durant le fonctionnement, la structure de surface des métaux qui, dans le cas contraire, seraient détériorés par l'usure.

L'utilisation régulière de la pâte au cuivre Meccanocar réduit les interventions de révision de l'équipement et en favorise le démontage éventuel.

CARACTÉRISTIQUES CHIMIQUES ET PHYSIQUES

Caractéristiques	Méthodes	U.M.	Valeurs
Couleur			Cuivré
Aspect	Visuel		Pâte souple
Pénétration I	ASTM D 217	Mmm/10	300

* Les valeurs susmentionnées ne constituent pas une spécification et sont obtenus en tenant compte des tolérances normales de production.