



PATE U 70% MOS2

Pâte U MoS2 est une pâte lubrifiante à haute teneur (>70%) en MOS2.

Référence	Emballage
-----------	-----------

100174	SEP5KG
--------	--------

100175	11FC1KG
--------	---------

Densité	COV%	pH
0.850	0	

Domaine d'utilisation

Pâte U 70% MOS2 est un lubrifiant de première qualité, très efficace et très économique, contenant 70% de MoS2. Son champ d'application est très varié.

Utilisation recommandée

Bien nettoyer et dégraisser les pièces à graisser. Puis appliquer la Pâte U 70% MOS2 à l'aide d'un pinceau dur, d'une brosse ou d'un chiffon. Eviter tout excès !

Pour graisser des pièces filetées, il est recommandé d'enduire les filets d'une couche très mince de pâte à l'aide d'une brosse

Mode d'emploi

Un film très ténu de pâte garantit déjà une protection absolue et une parfaite lubrification.

Remarques

Devant la grande diversité des matériaux, il est conseillé de procéder à un test sur un échantillon ou une zone non-visible si un doute subsiste sur la nature ou la résistance de la surface considérée et ses alentours de même que sur le type de salissure.

Propriétés

Elle protège contre la rouille d'ajustage, le grippage et la soudure à froid (clavetages, sièges amovibles et ajustés, etc.).

C'est un lubrifiant permanent pour paliers lisses, glissières, ressorts à lames, etc... soumis à de hautes charges.

Elle garantit le bon fonctionnement des vis et broches filetées et des articulations et facilite le dévissage des assemblages.

Elle prévient l'usure rapide des robinets à boisseau, tiroirs et joints.

Elle prolonge la durée de vie des outils de coupe.

Elle évite les rainures et fissures à l'emboutissage.

La Pâte U MOS2 vous permet d'économiser du temps, de la peine, de l'argent et des frais de stockage.

Conserve son caractère de pâte lubrifiante jusqu'à 150°C; de film lubrifiant jusqu'à 450°C et même jusqu'à 600°C dans des fours à laquer et des hauts fourneaux sans apport d'air.