

**Nom de l'article :****GRAISSE À USAGES MULTIPLES MOTOMASTERMC****Description :**

La graisse à usages multiples MotoMaster est une graisse de première qualité au lithium dotée de propriétés anti-usure, anti-corrosion et extrême-pression. Offre une plage de températures étendue pour la pompabilité. Cette graisse est extrêmement polyvalente. Suivez les directives de votre manuel d'entretien et de votre guide de l'utilisateur.

**Utilisations :**

La graisse à usages multiples MotoMaster est recommandée dans les applications précisant d'utiliser une graisse EP multi-usage de grade NLGI 2. Protection supérieure permettant de lubrifier une grande variété de véhicules automobiles, de camionnettes, d'équipements industriel, minier et de construction dans les applications intensives. Peut s'utiliser sur les paliers lisses (à coussinet-douille ou cylindrique) et les roulements anti-friction (à rouleaux, à aiguilles et à billes), ainsi que sur les joints à rotule, les axes et les bagues.

**Propriétés physiques générales :**

<b>Code matière</b>	<b>665557436</b>
Grade NLGI	2
Épaississant	Lithium
Texture	Lisse
Couleur observée	Ambrée
Pénétration travaillée, 60 cycles, ASTM D 217	265-295
Point de goutte, ASTM D 566, °C (°F)	182 (360)
Résistance à la rouille, ASTM D 1743	Réussi
Charge Timken OK, ASTM D 2509, lb	45
Point de soudure EP sur 4 billes, ASTM D 2596, kgf	250
Plage de température approximative, °C (°F)	-15 à 143 (5 à 290)