



# MANNOL 8106 Universal Multipurpose Grease MP2



Weight: 0,4kg. 0,8kg. 1kg. 18kg. 25kg.

DE

Mannol Universal Multipurpose Grease MP2 ist ein alterungsstabiles, lithiumverseiftes Mehrzweckfett mit gutem Korrosionsschutz und ausgezeichneter Walkstabilität. Mannol Universal Multipurpose Grease MP2 wird unter Verwendung eines hochwertigen Mineralölraffinates als Grundöl hergestellt. Das Fett enthält ausgewählte Zusätze zur Erhöhung der Alterungsstabilität und des Korrosionsschutzvermögens sowie zur Verbesserung der Verschleißschutzzeigenschaften. Es eignet sich hervorragend zur Schmierung von Lagern und Gelenken an Fahrzeugen, Baumaschinen, Landmaschinen usw. ebenso wie für Fettschmierstellen im allgemeinen Maschinenbau. Der Temperatureinsatzbereich von Mannol Universal Multipurpose Grease MP2 liegt zwischen -30°C und +120°C.

GB

Mannol Universal Multipurpose Grease MP2 is made of high-quality basic oils under use of lithium soaps. Well chosen additives lead to remarkable stable worked cone penetration, ageing stability, good corrosion prevention and excellent wear protection qualities. Mannol Universal Multipurpose Grease MP2 is formulated for all lubrication places in vehicles, construction machines, agricultural machinery and general mechanical engineering. The operating temperature range of Mannol Universal Multipurpose Grease MP2 lies between -30°C and +120°C.

RU

Mannol Universal Multipurpose Grease MP2 - универсальная многоцелевая смазка на основе высокоочищенного минерального базового масла с добавлением термостабильного литиевого комплексного мыла в качестве загустителя и специальных антиокислительных и противокоррозионных присадок. Обладает отличными герметизирующими свойствами и высокой механической стабильностью. Водостойка. Надежно защищает от коррозии при работе оборудования во влажной и загрязненной среде в течение длительного срока эксплуатации. Имеет широкий диапазон рабочих температур: от -30°C до +120°C. Применяется как стандартная смазка для механизмов автомобилей, промышленного оборудования и сельскохозяйственной техники. Рекомендуется для смазки высокоскоростных шариковых и роликовых подшипников машин и оборудования.

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.

Our information is based on thorough research and may be considered reliable, although not legally binding.

Предоставленная информация основана на данных исследований и является надежной, но не несет юридических обязательств.