

## **AutoRepair - 7040 - Grasa líquida adhesiva 500 ml.**

Grasa adhesiva indicada para lubricar cadenas, tornillos , cables y engranajes protegiéndolos contra el agua.

Es una grasa adhesiva utilizada en sistemas mecánicos abiertos, con una alta resistencia contra el desgaste y soportando altas presiones. Características: Se emplea para lubricar cadenas, engranajes abiertos, tornillos y cables, protegiendo contra la entrada de agua. Aporta una resistencia excelente contra el desgaste y soporta alta presión. Este producto se usa típicamente en aplicaciones con temperaturas comprendidas entre -35°C y 200°C. Para la lubricación de cadenas, bisagras, cojinetes, engranajes, pernos y, en general, para cualquier lugar en el que queramos una lubricación permanente y segura. Muy recomendado en la industria náutica ya que resiste el salitre. Excelente poder de adhesión. Grasa con aditivos que le confieren propiedades anticorrosión y antidesgaste. Buen poder de desplazamiento de la humedad. Resiste a las altas presiones , al agua, agua salada. Ácidos y bases. Resistencia a temperaturas desde -35°C hasta 200°C. Ligero color caramelo transparente. Aplicación: Agitar bien antes de usar. Las piezas a engrasar deben estar limpias. Pulverizar generosamente a una distancia de 20-30 cm sobre las partes a tratar. Después de su uso, pulverizar el aerosol boca abajo para limpiar la válvula. Presentación: Aerosol 500 ml. / Caja de 12 u.

**AUTO REPAIR**  
PROFESSIONAL SOLUTIONS

AEROSOLÉS TÉCNICOS

**7040**

MD-GRASA LÍQUIDA  
ADHESIVA

ADHESIVE LIQUID GREASE  
MASSA ADESIVA LÍQUIDA

SE ENGRASA DE SISTEMAS MECÂNICOS  
- GREASING OF MECHANICAL SYSTEMS  
- LUBRIFICAÇÃO DE SISTEMAS MECÂNICOS

SE LUBRIFICA EM ALTA PRESSÃO  
- HIGH PRESSURE LUBRICATION  
- LUBRIFICAÇÃO A ALTA PRESSÃO

SE TRATAMENTO ANTICORROSIVO  
- ANTICORROSIVE TREATMENT  
- TRATAMENTO ANTICORROSIVO

SE PREVENIR A OXIDAÇÃO  
- PREVENTS OXIDATION  
- PREVENIR A OXIDAÇÃO

SE RESISTE A ALTAS TEMPERATURAS  
- RESISTANT TO HIGH TEMPERATURES  
- RESISTENTE A TEMPERATURAS ALTAS



400 ML



**AUTO REPAIR**  
PROFESSIONAL SOLUTIONS

AEROSOLES TÉCNICOS

**7040**

GRASA LÍQUIDA  
ADHESIVA  
ADHESIVE LIQUID GREASE  
MASSA ADESIVA LÍQUIDA

USADO EN SISTEMAS MECÁNICOS  
USE IN MECHANICAL SYSTEMS  
USADO DE SISTEMAS MECÁNICOS

ALTA PRESIÓN Y ALTA VELOCIDAD  
HIGH PRESSURE LUBRICATION  
LUBRIFICACIÓN A ALTA VELOCIDAD

ANTI-GRASA  
ANTI-GRASS  
ANTI-GRASS

ANTI-GRASS  
ANTI-GRASS  
ANTI-GRASS

ANTI-GRASS  
ANTI-GRASS  
ANTI-GRASS



**7040 MO-GRABA LIQUIDA ADHESIVA**

**INDICACIONES:** Para la fijación de cables, alambres, cables eléctricos, tuberías, etc. en superficies de concreto, metal y plástico. Se recomienda aplicar una capa de imprimador antes de aplicar el adhesivo. El tiempo de secado es de 20 a 30 minutos a temperatura ambiente. No aplicar sobre superficies húmedas o con presencia de grasa. Mantener a temperatura de 50 °F (10 °C) o superior.

**PRECAUCIONES:** Evitar el contacto con los ojos. Si ocurre, lavar inmediatamente con abundante agua. Evitar el contacto con la piel. Evitar la inhalación de vapores. Mantener el envase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.

**7040 ADHESIVE LIQUID GRABER**

**INDICATIONS:** For the fixation of cables, wires, electrical cables, pipes, etc. on concrete, metal and plastic surfaces. It is recommended to apply a primer layer before applying the adhesive. The drying time is 20 to 30 minutes at room temperature. Do not apply on wet or greasy surfaces. Keep at 50 °F (10 °C) or higher.

**PRECAUTIONS:** Avoid contact with eyes. If it occurs, wash immediately with plenty of water. Avoid contact with skin. Avoid inhalation of vapors. Keep the container tightly closed and out of children's reach.

**7040 MASSA ADHESIVA LIQUIDA**

**INDICAÇÕES:** Para a fixação de cabos, alambres, cabos elétricos, tubos, etc. em superfícies de concreto, metal e plástico. Recomenda-se aplicar uma camada de imprimador antes de aplicar o adesivo. O tempo de secagem é de 20 a 30 minutos à temperatura ambiente. Não aplicar sobre superfícies úmidas ou com presença de gordura. Manter a temperatura de 50 °F (10 °C) ou superior.

**PRECAUÇÕES:** Evitar o contato com os olhos. Se ocorrer, lavar imediatamente com abundante água. Evitar o contato com a pele. Evitar a inalação de vapores. Manter o recipiente bem fechado e fora do alcance das crianças.

**PELIGRO - DANGER - PERIGO**



**7040 REPAIR**