



Metal Lube - 40FEC - Formula engranajes y cardán

De uso en: Transmisiones por cardán, cajas de cambio manuales y todo tipo de engranajes.

El mayor problema de cajas de cambio y transmisiones por cardán, es la gran temperatura que se alcanzan en los engranajes y en el árbol de transmisión. La escasa capacidad del cárter y la falta de refrigeración, causa un desgaste prematuro en los anillos de sellado del eje y crea microfisuras en los dientes de los engranajes.

El aumento de temperatura y la alta presión conlleva un desgaste prematuro de los retenes del eje del cardán. La abrasión por partículas metálicas, que van en aumento constantemente mientras circula el vehículo, reduce significativamente el tiempo de vida de los rodamientos de la transmisión.

Esta fórmula reduce drásticamente la temperatura del aceite, evita el desgaste de los engranajes, se aumenta la fiabilidad y el funcionamiento de la caja de cambios y el cardán.

