



## Wolver Gear Oil GL-4 75W-80

### VERPACKUNG

208 L | 20 L | 1 L

**Wolver Gear Oil 75W-80 GL-4** es un aceite de engranaje sintético y de alto rendimiento para transmisiones con baja viscosidad a baja temperatura. Es especialmente eficaz para el funcionamiento de los mecanismos de transmisión y las cualidades de arranque de un motor frío.

**Wolver Gear Oil 75W-80 GL-4** - basado en una moderna base sintética HC, proporciona supresión de ruido y permanece extremadamente estable en todas las condiciones de operación. Debido a la clase de baja viscosidad, se consigue una reducción en el consumo de combustible con un cómodo modo de conmutación.

**Wolver Gear Oil 75W-80 GL-4** - aplicable en todos los reductores modernos de coches. Es posible mezclar con productos similares de otros fabricantes, pero es más eficaz cuando se utiliza exclusivamente Wolver Gear Oil 75W-80 GL-4. Utilice según las recomendaciones de los fabricantes de automóviles.

### ESPECIFICACIONES

SAE 75W-80  
API GL-4

### CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE

BMW MTF LT-1/-2/-3/-4,  
FORD WSS-M2C200-D2,  
HONDA MTF, MTF-II,  
MB 235.10,  
PSA 9730 A2 / A8 / B 71 2330,  
TOYOTA JWS 227,  
VOLVO 97308, 97309,

VW G052 171, G052 178, G052 512, G052  
527, G052 532, G052 726, G052 798,  
G055 726, G060 726, G009 317

### **Propiedades:**

- Mayor resistencia al desgaste;
- Alta resistencia a la oxidación;
- Características excepcionales de viscosidad-temperatura;
- Alta resistencia a la compresión;
- Protección contra la corrosión;
- Previene la formación de espuma;
- Neutral con respecto a materiales de sellado

### **Eficiencia:**

- Propiedades de trabajo óptimas;
- Vida útil prolongada;
- Excelente fluidez a temperaturas extremadamente bajas;
- Uso durante todo el año.

**Solicitud:**

- Modernas cajas de cambios de automóviles de acuerdo con las recomendaciones de los fabricantes.

**Gestión de residuos**

Aceite usado **Wolver Gear Oil 75W-80 GL-4** está clasificado como residuo de la categoría 2 y debe eliminarse en áreas especialmente designadas.

**Compatibilidad:**

**Wolver Gear Oil 75W-80 GL-4** es compatible con aceites similares y se puede mezclar con cualquiera de ellos. Para aprovechar al máximo el **Wolver Gear Oil 75W-80 GL-4**, se recomienda utilizarlo sin mezclar.

**Tabla de datos**

| PROPIEDADES                | UNIDAD            | INDICADORES TÍPICOS |
|----------------------------|-------------------|---------------------|
| Peso específico a 15°C     | kg/m <sup>3</sup> | 855                 |
| Viscosidad a 40°C          | cSt               | 51.2                |
| Viscosidad a 100°C         | cSt               | 9.1                 |
| Índice de viscosidad       |                   | 161                 |
| Punto de inflamación       | °C                | 215                 |
| Temperatura de congelación | °C                | -42                 |