



## WOLVER Multipurpose Gear Oil GL-4 75W-90

### VERPACKUNG

208 L | 60 L | 20 L | 1 L

**WOLVER Multipurpose Gear Oil GL-4 SAE 75W-90** - es un aceite de transmisiones semi-sintético de viscosidad de clase SAE 75W/90 se basa en los componentes semi-sintéticos. Esto permite utilizar el aceite para la lubricación de mecanismos altamente cargados. La viscosidad estable a cambio de temperaturas variables permite el uso durante todo el año.

**WOLVER Multipurpose Gear Oil GL-4 SAE 75W-90** - es especialmente elaborado para la lubricación de las cajas de cambios. Pero gracias a la persistencia de este aceite a alta presión, es posible el uso de este aceite para engranajes de dirección y ejes de engranajes propulsores. Este aceite cumple con los requisitos para los aceites de transmisión producidos en Europa.

### ESPECIFICACIONES

SAE 75W-90  
API GL-4  
SAE 75W-90

### CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE

MAN 341 Z-1,  
MB 235.1,  
ZF TE-ML 02A, 16A, 17A, 19A,  
MIL-L-2105 D

### **Propiedades**

- Perfecta protección contra el desgaste
- Excelente resistencia a la oxidación
- Alta estabilidad de lubricación
- Excelentes indicadores de viscosidad-temperatura
- Alta resistencia a la compresión
- Excelente protección contra la corrosión
- Previene la formación de espuma
- Es neutral respecto a los materiales de retención

### **Eficacia**

- Propiedades de trabajo óptimas
- Reduce el desgaste y ruidos de fondo
- Excelente flujo en frío

- Flujo de hasta -45°C
- Uso durante todo el año

### **Aplicación**

- Cajas de cambios manuales
- Engranajes reductores de los ejes motrices
- Engranajes reductores de los mecanismos de dirección
- Con carga normal y alta según API GL 4

### **Eliminación de residuos**

**WOLVER Multipurpose Gear Oil GL-4 SAE 75W-90** pertenece a la segunda categoría de residuos y por lo tanto se recicla.

### **Compatibilidad**

**WOLVER Multipurpose Gear Oil GL-4 SAE 75W-90** es compatible con los aceites similares y puede mezclarse con cualquier de ellos. En caso de añadir una cantidad adicional, habrá que utilizar únicamente **WOLVER Multipurpose Gear Oil GL-4 SAE 75W-90**.

### **Tabla de datos**

PROPIEDADES	UNIDAD	INDICADORES TÍPICOS
Peso específico a 15°C	kg/m <sup>3</sup>	875
Viscosidad a 40°C	cSt	82,3
Viscosidad a 100°C	cSt	14,47
Índice de viscosidad		184
Punto de inflamación	°C	234
Temperatura de congelación	°C	-45

208L - Olfass 4260360942013