



## Ultratec A1 5W-30

### ESPECIFICACIONES

Motor:	gasolina, diesel
SAE:	5W-30
API:	SN / CF
ACEA:	A1/B1 / A5/B5

### TOLERANCIAS Y CONFORMIDAD

FORD WSS-M2C 913-D/C/B/A | JAGUAR LAND ROVER STJLR.03.5003

### CARACTERÍSTICAS

- Resistencia extrema al desgaste en todas las condiciones de operación;
- Excelentes indicadores de viscosidad-temperatura;
- Pérdidas mínimas en fricción, más potencia del motor;
- Muy alta capacidad de limpieza;
- Baja capacidad de evaporización;
- Estabilidad a altas temperaturas y a la oxidación;
- Máxima estabilidad de corte.

### EFECTOS

- Reduce el consumo de combustible y las emisiones de escape;
- Con Low Ash- y receta de bajo consumo de combustible;
- Gran calidad de arranque: suministro rápido de todos los puntos de lubricación, especialmente los hidroempujadores (válvulas);
- Excelente limpieza del motor de larga duración;
- Prevención de formación de depósitos;
- Reservas de alto rendimiento y elevada estabilidad de los productos, así como en los intervalos más prolongados de cambio de aceite;
- Uso durante todo el año.

### DESECHO

- Wolver Ultratec A1 SAE 5W-30 pertenece a los aceites usados de segunda categoría y por lo tanto es fiable en su reciclaje.

## VALORES TÍPICOS

Peso específico a 15 °C	855 kg/m <sup>3</sup>
Viscosidad a -30 °C	5000 cP
Viscosidad a 40 °C	54 cSt
Viscosidad a 100 °C	9.8 cSt
Índice de viscosidad	176
Punto de inflamación	230 °C
Temperatura de congelación	-32 °C
TBN	6.7 mgKOH/g

## DESCRIPCIÓN

Wolver Ultratec A1 5W-30 - HC aceite de motor multigrado sintético de baja viscosidad, producido por la última tecnología. Especialmente diseñado para uso durante todo el año en automóviles de pasajeros japoneses y estadounidenses y camiones ligeros.

Wolver Ultratec A1 5W-30 - utilizado en motores de gas y diesel multi-válvulas turbo/ intercooler o sin donde es recomendado por el fabricante. Ideal para intervalos de drenaje prolongados y altas exigencias de los fabricantes de maquinaria.

Wolver Ultratec A1 5W-30 - proporciona la mejor limpieza de las piezas del motor, protege contra el desgaste y reduce las pérdidas de energía.

### Aplicación

- Motores diésel de gran alcance;
- con la tecnología multiválvula;
- con turboalimentación;
- con inyección directa del combustible;
- Motor diésel con bomba-inyector;
- con tecnología diésel Common Rail;
- con el sistema del filtro de partículas (DPF);
- con catalizador;
- Motores de gasolina de cuatro tiempos de gran alcance y normales;
- con Valvetronic.

### Compatibilidad

Wolver Ultratec A1 SAE 5W-30 es compatible con todos los aceites tradicionales HD y puede mezclarse con cualquier de ellos. Para sacar el máximo provecho de Wolver Ultratec A1 SAE 5W-30, se recomienda utilizar Wolver Ultratec A1 SAE 5W-30 sin mezclar.

1L - Blechdose	4308	4260360943089
----------------	------	---------------

4L - Blechdose	4301	4260360943010
----------------	------	---------------