

## VALVOLINE™ VALVODIESEL ALL-FLEET™ E700 PLUS MOTOR OIL

Valvoline Valvodiesel All-Fleet E700 Plus Motor Oil ha sido desarrollado para cumplir los requerimientos de lubricación en motores a diésel modernos que necesitan cumplir con las normas de control de emisiones **Euro III**, incluyendo los motores con Sistema de Recirculación de Gases de Escape (EGR).

La tecnología de este lubricante posee una fórmula mejorada con aceites básicos y aditivos de calidad superior, que permiten alcanzar el nivel de servicio **CI-4 Plus**. Su mayor desempeño se traduce en un mejor control del hollín producido por la combustión, máxima protección a altas y bajas temperaturas, mayor resistencia contra la oxidación del aceite y mejor capacidad para neutralizar la acidez producto de la combustión. Además, este lubricante tiene un óptimo desempeño en flotas mixtas en operaciones de arranque y paradas continuas, en carreteras y condiciones de trabajo hostiles.

**Valvodiesel All-Fleet E700 Plus** está recomendado para ser utilizado cuando el fabricante OEM, exija los niveles de calidad **API CI-4 Plus**, CI-4, CH-4, CG-4, CF / SL. Está aprobado por Cummins bajo la especificación **CES 20078**, y cumple las especificaciones MTU TYPE 2, **MB 228.3/229.1**, **MACK EO-M Plus**, **VOLVO VDS-3**, MAN 3275, MAN 271, Caterpillar ECF-2, ECF-1, Detroit Diesel, Navistar y los requerimientos de desempeño para **ACEA E7-12**.

### Autorizaciones y licencias:

### SAE 15W-40

|               |   |
|---------------|---|
| API CI-4 Plus | X |
|---------------|---|

### Propiedades típicas:

### SAE 15W-40

|                              |       |
|------------------------------|-------|
| Viscosidad @ 100°C, cSt      | 15.00 |
| Viscosidad @ 40°C, cSt       | 115.0 |
| Índice de Viscosidad         | 135   |
| TBN mg KOH/g                 | 11.0  |
| Punto de Inflamación, °C     | 222   |
| Punto de Escurrecimiento, °C | -21   |
| Gravedad API                 | 30.0  |

### Números de partes:

### SAE 15W-40

|                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| 1 cuarto             | PTAUDI1540I0025 |
| 1 galón              | PTAUDI1540I0100 |
| Balde 2.5 galones    | PTAUDI1540I0250 |
| Balde 5 galones      | PTAUDI1540I0500 |
| Tambor de 55 galones | PTAUDI1540I5500 |

Consulte la hoja de datos de seguridad (MSDS) de Valvoline para obtener información de salud y seguridad. Esta información solo aplica a los productos elaborados en los siguientes lugares: Ecuador.