

# DYNAMIC PLUS Series

## La descripción del producto:

**MOLLUBE DINAMICO PLUS SERIES** es un aceite de motor multi- grado formulado con unos aceites esenciales y minerales de primera calidad y aditivos modernos para brindar una protección superior a los motores diesel contra el desgaste, la corrosión y la oxidación.

## Características:

- Mantener el motor limpio eliminando los sedimentos y previniendo los residuos.
- Proteger el motor durante la conducción de arranque y parada, también cuando el motor esté frío.
- Reducir los efectos químicos de los residuos ácidos en la cámara de la combustión creando una capa sobre las superficies metálicas.
- Mejorar los periodos de revisión del motor.

## Aplicaciones:

**MOLLUBE DYNAMIC PLUS SERIES** es recomendado para los motores diesel de aspiración natural y turbo-cargados que operan en las condiciones severas y carreteras duras y accidentadas.

## Especificaciones:

- API CH-4/CG-4, CF-4
- ACEA E7/E5/E3/B4/B3/A3
- MB 228.3.
- MAN 3275.
- MTU TYPE 2.
- VOLVO VDS-3.
- RENAULT RVI/RLD-2.
- MACK EO-M PLUS

## Salud, Seguridad y Ambiente:

- Se deben usar las precauciones de seguridad regular (guantes y gafas de seguridad)
- Evitar el contacto prolongado con los ojos y la piel.
- Lavase bien después de tocar los materiales.
- No vacíe el aceite usado en los desagües, deséchelo en el punto aprobado de recolección de aceite usado.
- Para más información, consulte la Hoja de Datos de Seguridad del Material (MSDS).

## Condiciones de almacenaje:

- Debe almacenarse sellado en las condiciones normales.
- La validez del embalaje original en la temperatura ambiente es 3 años.

## Embalaje disponible en:

- 1 lit
- 5 lit
- 20 lit
- 208 lit

## Las condiciones físicas y químicas:

<b>DYNAMIC PLUS</b>	<b>Método</b>	<b>Unidad</b>	<b>20W-50</b>	<b>15W-40</b>
<b>Densidad @ 15° C</b>	ASTM D 4052	g/cm <sup>3</sup>	0.890	0.888
<b>Viscosidad cinemática @ 40° C</b>	ASTM D 445	cSt	176.5	144
<b>Viscosidad cinemática @ 100° C</b>	ASTM D 445	cSt	19.7	15.2
<b>Índice de viscosidad</b>	ASTM D 2270	-	130	139
<b>Punto de inflamación (COC)</b>	ASTM D 92	°C	235	235
<b>Punto de fluidez</b>	ASTM D 97	°C	-24	-27

\*cumple con los requisitos del fabricante de equipamientos originales OEM.

\*los valores indicados pueden fluctuar dentro del rango normal.

---

**MOLLUBE**

Reino Unido, Londres, 71 Shelton St, WC2H 9BP

info@mollube.co.uk

Tel: +44 7384440009

[www.Mollube.co.uk](http://www.Mollube.co.uk)