



## MOTULTECH SUPRACO MPL 460

**Aceite de engranajes  
Mineral**

### USO

**SUPRACO MPL 460** es un lubricante de extrema presión para todo tipo de transmisiones por engranajes sometidos a grandes esfuerzos, excepto engranajes hipoides.

### PRESTACIONES

#### NORMAS

AGMA 9005-E02  
David Brown S1.53.101 (E) / FAG FE-8 alto rendimiento  
DIN 51 517 Parte 3  
ISO 12925-1 / 6743-6  
U.S. STEEL 224

Lubricante de extrema presión para todo tipo de transmisiones por engranajes sometidas a grandes esfuerzos. Lubricación de engranajes, reductores (excepto engranajes hipoides), engranajes helicoidales, cojinetes y piezas de maquinaria con cargas pesadas.

**SUPRACO MPL 460** cumple con los requisitos de las especificaciones más estrictas para lubricantes de engranajes industriales:

- AIST 224
- AGMA 9005-F16 (AS)
- ISO 12925-1, CKD - 2002
- David Brown S1.53.101 (E)
- Alto rendimiento FAG FE-8

**SUPRACO MPL** se utiliza para el primer llenado de las cajas de engranajes Leroy-Somer.

### PROPIEDADES

Densidad a 20 °C

ISO 1298

g/mL 0.901

Viscosidad a 40 °C (104 °F)

ASTM D445

475.0 mm²/s

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos para ofrecer a nuestros clientes el beneficio de los últimos avances tecnológicos. Las especificaciones serán definitivas desde la realización del pedido, sujeto a nuestras condiciones generales de venta y garantía.

Motul Iberica S.A Sucursal Colombia - Av. Cra 9 #115-06 Of. 905-906, Edificio Tierra Firme - 110111 - Bogotá - +57 1 4325359 - +57 1 4325359 -

info@co.motul.com -

**motul.com**



## MOTULTECH SUPRACO MPL 460

### Aceite de engranajes Mineral

Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	31.9 mm <sup>2</sup> /s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	99.0
Punto congelación	ASTM D97	-12.0 °C
Punto de inflamación	ASTM D92	234.0 °C