



MOTULTECH SUPRACO MPL 220

**Aceite de engranajes
Mineral**

USO

SUPRACO MPL 220 es un lubricante 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 CKD / 6743-6 L-CKC
U.S. STEEL 224

Lubricante 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 220 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)
- FAG FE-8 Performance

SUPRACO MPL 220 se utiliza para el primer llenado de cajas de engranajes **Leroy-Somer**.

PROPIEDADES

Densidad a 20 °C

g/mL 0.894

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 220

**Aceite de engranajes
Mineral**

Viscosidad a 40 °C (104 °F)	ASTM D445	218.0 mm²/s
Viscosidad a 100 °C (212 °F)	ASTM D445	18.8 mm²/s
Índice de viscosidad	ASTM D2270	96.0
Punto congelación	ASTM D97	-18.0 °C
Punto de inflamación	ASTM D92	238.0 °C