

# MOLYGRAFIT ME-120



**MOLYGRAFIT ME-120:** Es un aceite totalmente sintético, esta formulado para motores de combustión interna (gasolina, alcohol, diésel, GLP, gas natural, etc.). Al ser totalmente sintético, no se carboniza, extendiendo los periodos de lubricación a por lo menos 1000 horas de trabajo, dependiendo de las condiciones de trabajo del motor.

**MOLYGRAFIT ME-120.** Posee en su formulación aditivos de extrema presión, mejoradores del índice de viscosidad, anticorrosivos, detergentes, dispersantes, etc.

**MOLYGRAFIT ME-120** resiste altas temperaturas y se puede utilizar en motores turboalimentados.

**MOLYGRAFIT ME-120.** Al cambiar los lubricantes, la máquina debe limpiarse, si es necesario, enjuagarse.

**Producto no inflamable, atóxico, seguro para el operador.**

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Viscosidad a 40 C° .....: 120.0 cSt
- Viscosidad a 100 C° .....: 20.78 cSt
- Clasificación API .....: 15W40, SL/CI-4
- Temperatura de uso .....: -20 a 230°C
- Punto de Fulgor .....: 240°C
- Solubilidad en agua .....: Insoluble
- TBN - mg KOH/gr .....: 11
- Densidad a 20°C .....: 0,90 gr/cm<sup>3</sup>

## DATOS DE SEGURIDAD

No ofrece riesgos para el usuario en su operación, se recomienda usar EPP normal para su manipulación, como, lentes, buzo o delantales, etc. No tenemos información sobre problemas causados, cuando es usado en operaciones normales. En caso de ingestión accidental, se recomienda atención médica. Consultar hoja de seguridad HDS, para evitar accidentes.

