

Producto	Descripción química	Características y beneficios
LUVODUR® PAO 400	Polialfaolefina	PAO de alta viscosidad convencional (40 mm ² /s a 100 °C). Buen índice de viscosidad y excelentes propiedades a baja temperatura.
LUVODUR® PAO 1000	Polialfaolefina	PAO de alta viscosidad convencional (100 mm ² /s a 100 °C). Buen índice de viscosidad y excelentes propiedades a baja temperatura.