

# Quantum 647®



## Aceite para cadenas libre de carbón.

**Quantum 647®** es un aceite diseñado para usarse en aplicaciones de alta temperatura sin dejar residuos de carbón, barnices ni cochambre, ofrece un desempeño superior para cadenas, troles, correderas y rodamientos en ambientes adversos. Los aditivos de extrema presión dan máxima protección al desgaste de sus equipos. El amplio rango de temperatura de operación que va de  $-25^{\circ}$  C. a  $240^{\circ}$  C. ayuda a mantener húmedo el mecanismo por mucho más tiempo que aceites convencionales. Dando como resultado larga vida del aceite y por consecuencia de sus cadenas.

TIPO DE PRUEBA	PRUEBA ASTM	QUANTUM 647
Densidad kg/L @15°C	D-1298	0.9128
Viscosidad @ 40°C cSt	D-445	192
@ 100°C cSt	D-445	29.0
Indice de Viscosidad	D-2270	135
Punto de Fluidez °C	D-97	-29
Punto de Evaporación °C	D-93	250
Residuo de Carbón, Conradson % Masa	D-189	0.02
Características de Espumación, Agua Salada, 48 hrs.	D-665	Excelente Pasa