



JYM PREMIUM HIDRAULIC HLPD

DESCRIPCIÓN:

Los **JYM PREMIUM HIDRAULIC HLPD** forman parte de una nueva línea de lubricantes desarrollada especialmente para ser utilizados como medios hidráulicos y transmisores de energía en circuitos que trabajen en condiciones de servicio severas o de alta exigencia.. Poseen una alta refinación pues están elaborados con bases lubricantes especiales y además contienen aditivos que le confieren propiedades antidesgaste, antioxidantes, antiherrumbre, detergentes y antiespuma.

BENEFICIOS:

- * Excelente resistencia a la oxidación y protección a la herrumbre que minimizan la aparición de compuestos insolubles procedentes de la degradación del aceite, proporcionando también una excelente protección anticorrosiva a las superficies metálicas.
- * Por su capacidad de detergencia permite aumentar las horas de servicio del lubricante, debido a que por su poder de limpieza dentro del circuito mantiene limpio todos los componentes por mayor tiempo.
- * Mejores propiedades Antidesgaste y Extrema Presión, aumentando la vida útil de las bombas en condiciones de alta carga.
- * Excelente protección contra la formación de espuma que evitan problemas de cavitación y pérdida de potencia dentro del circuito.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ENSAYO	UNIDAD	VALOR				
		22	32	46	68	100
Viscosidad a 40°C	cSt	22	32	46	68	100
Índice de viscosidad	----	98	98	98	100	100
Densidad a 20 °C	Gr/cm ³	0,875	0,880	0,880	0,885	0,885
Punto de inflamación	°C	170	180	200	210	230
Punto de escurrimiento	°C	- 10	- 10	- 10	- 10	- 10
Nro. de neutralización	mgKOH/ g	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5