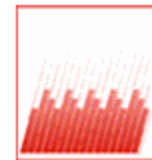




MOTUL AMBIENT 87 X HV46

Fluido sistemas hidráulicos.
Alto índice de viscosidad.
ISO VG 46



APLICACIONES

Especialmente formulado para los sistemas hidráulicos que concuerden con los requerimientos POCLAIN.

Para todo tipo de sistemas hidráulicos: Maquinaria de la construcción, maquinaria industrial...
Compatible con todo tipo de bombas hidráulicas.

ESPECIFICACIONES:

NFE 48 602 HV
DIN 51 524 HLP
DENISON HF-0
CINCINNATI MILACRON P 70
CASE POCLAIN P 110 32-03J
VICKERS V 104 C / 35 VQ 25.

Altísima fluidez en bajas temperaturas, lo que permite un "FACIL" cambio de velocidades.
Excelentes propiedades antidesgaste, lo que incrementa la vida de la bomba hidráulica.
Alta resistencia a la oxidación: alarga los períodos de cambio.
Excelentes capacidades de filtración
Estable bajo hidrólisis.

CONSEJOS DE UTILIZACIÓN

El período de cambio del lubricante debe ajustarse a la recomendación del constructor y de acuerdo a su propio uso. **MOTUL AMBIENT 87 X** puede ser mezclado con aceites minerales y sintéticos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COLOR:	AZUL / VERDE	
GRADO DE VISCOSIDAD:	ISO 3448	VG 46
DENSIDAD A 15°C	0,872	g/cc
VISCOSIDAD A 100°C	9	mm ² /s.
VISCOSIDAD A 40°C	46	mm ² /s.
INDICE DE VISCOSIDAD	181	
PUNTO DE INFLAMACIÓN	203	°C
PUNTO DE CONGELACIÓN	-36	°C

ENVASES:

Consultar en www.motul-america.com para ver los envases disponibles para este producto.

3285
AMBI
E03/93