



URSA SUPER LA 10W

DESCRIPCION

URSA SUPER LA 10W es un aceite monogrado de alta calidad para motores diesel de altas prestaciones y sistemas hidráulicos.

URSA SUPER LA 10W ha sido formulado con bases minerales altamente refinadas y un sistema de aditivos de alta tecnología de bajo contenido en cenizas que proporcionan al aceite larga vida en servicio.

El paquete de aditivos ha sido diseñado para ofrecer resultados excepcionales como:

- Detergente
- Dispersante
- Antidesgaste
- Protector a altas temperaturas
- Antiespumante
- Protector de rodamientos frente a la corrosión
- Protector de las bombas hidráulicas

APLICACIONES

URSA SUPER LA 10W se recomienda en sistemas hidráulicos instalados en vehículos industriales que requieran especificaciones de lubricante de motor.

Su tecnología le permite ser el lubricante adecuado para sistemas hidráulicos de altas prestaciones y equipos de minería, construcción, agrícolas, etc.

NIVEL DE CALIDAD

URSA SUPER LA 10W cumple y excede las siguientes especificaciones:

API CF

URSA SUPER LA 10W se recomienda también para todas aquellas marcas de vehículos cuyos fabricantes no homologan productos como RENAULT, DAF, IVECO, SCANIA, CUMMINS, CATERPILLAR, etc.

CARACTERISTICAS TIPICAS

Densidad a 15°C	ASTM D1298	kg/l	0.880
Viscosidad a 40°C	ISO 3104	mm ² /s	40.6
Viscosidad a 100°C	ISO 3104	mm ² /s	6.7
Índice de viscosidad	ISO 2909		117
Visc. Aparente a -25°C	ASTM D2602	mPa.s	5270
Bombeabilidad,a-30°C	ASTM D4684	mPa.s	18230
HTHS a 150°C	CEC-L-36-A-87	mPa.s	2.30
Pto. de fluidez	ISO 3016	°C	-30
Pto. de inflamación	ISO 2592	°C	218
TBN	ISO 3771	mg KOH/g	9.6
Cenizas sulfatadas	ASTM D0874	% en peso	1.32
Color	ASTM D1500		4.5

SEGURIDAD E HIGIENE

URSA SUPER LA 10W ha sido catalogado como producto no peligroso. Para más información referirse a la Hoja de Seguridad