

AMBRA HYDROPOWER

Aceite Lubricante Para Transmisiones Hidráulicas e Hidrodinámicas

DESCRIPCION Y APLICACION

AMBRA HYDROPOWER es un aceite de base mineral con características que le proporcionan bajo punto de fluidez, viscosidad para un amplio rango de temperaturas de trabajo, estabilidad a la oxidación, y propiedades detergentes-dispersantes, anti-desgaste, anti-corrosivas, anti-herrumbre y anti-espuma.

AMBRA HYDROPOWER es un aceite especial de múltiples aplicaciones, para uso en transmisiones automáticas e hidrostáticas, dirección hidráulica servoasistida y convertidores de torque de tractores, máquinas agrícolas y de movimiento de tierra.

AMBRA HYDROPOWER está disponible en la graduación SAE 10W para el uso en todas las estaciones del año.

ANALISIS TIPICOS

ENSAYO	UNIDAD	VALORES TIPICOS
Viscosidad a 100°C	cSt	7,0 a 9,0
Punto de inflamación VAC	°C	210
Densidad 20°C / 4°C	g/cm ³	0,8600 a 0,8800

ESPECIFICACIONES

SAE 10W

GM ATF Tipo A, Sufijo A

NH 540B

Allison C 4

M2C 41 B

PRESENTACION

- Envase de 1L

Las informaciones de este informativo se basan en datos disponibles en la época de su publicación. Reservándonos el derecho de hacer alteraciones en cualquier momento, sin previo aviso.

ELABORACIÓN: 17.07.01

REVISIÓN: 00 / 17.07.01

Página: 5

ATENCIÓN: Todos los usuarios de lubricantes que generen aceites usados o contaminados, deberán almacenarlos y mantenerlos accesibles a la recolección, en recipientes apropiados y resistentes a derrames. Estos aceites deberán ser recolectados por empresas autorizadas, con el fin específico de ser re - refinados.