

AMBRA SYNTFLUID 4

Fluido sintético para frenos

DESCRIPCION Y APLICACION

AMBRA SYNTFLUID 4 es un fluido sintético, de un alto punto de ebullición y bajo punto de congelamiento, expresamente formulado para circuitos de frenos a disco o a tambor en máquinas agrícolas.

Ofrece elevado punto de ebullición, óptimas propiedades contra la corrosión, herrumbre y oxidación, total compatibilidad con gomas y guarniciones y elevada estabilidad química.

AMBRA SYNTFLUID 4 debe ser substituido según las indicaciones del Constructor o al menos una vez por año.

NOTA: Para evitar que el fluido sea contaminado por la humedad atmosférica, lo cual baja drásticamente el punto de ebullición del producto, se recomienda que apenas sea abierto el envase lacrado, se use el fluido para el llenado del reservorio. Se debe tener especial cuidado en cerrar firmemente el envase del fluido. No utilizar bajo ninguna circunstancia este producto en caso de haber quedado mal tapado o si se desconoce el estado de conservación del mismo.

ANALISIS TIPICOS

ENSAYO	UNIDAD	VALORES TIPICOS
Viscosidad a -40°C	cSt	máx. 1.800
Viscosidad a 100°C	cSt	mín. 1,50
Punto de ebullición seco	°C	mín. 250
Color	-	máx. 1,5
Punto de ebullición húmedo	°C	mín. 155
Densidad 25°C / 4°C	g/cm ³	mín. 1,04

ESPECIFICACIONES

ISO 4925 NH 800 A DOT 4 SAE J 1703

PRESENTACION

- Envase de 0,5L
- 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:

REVISIÓN:

ATENCION: 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.