FICHA TÉCNICA № 119

AUTOMOTORES

FLUIDOS

LÍQUIDO PARA FRENOS HIDRÁULICOS DOT 4

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Fluido de composición sintética especialmente indicado para sistemas hidráulicos de frenos a disco y/o tambor sometidos a alta exigencia.

Recomendado para automóviles, camiones y todo tipo de vehículo que requiera de un fluido para frenos con alto punto de ebullición.

ATRIBUTOS

- Protección contra la corrosión y oxidación de los metales presentes en el sistema hidráulico.
- Alto punto de ebullición, lo cual permite que el fluido trabaje en forma óptima ante exigentes temperaturas de operación, evitando la formación de trampas de vapor.
- Compatible con cauchos y empaques que conforman el circuito hidráulico.
- Apto para vehículos equipados con sistema de freno con control antibloqueo (ABS).
- Certificado de homologación C.H.A.S. (Certificado de Homologación de Autopieza de Seguridad) REGISTRO N°: 38-318 / 2002 para su fabricación y comercialización.

IMPORTANTE

- Controlar siempre el nivel del fluido.
- La vida útil de este tipo de productos es de aproximadamente 1 a 2 años, para mayor información se deberá consultar el manual de usuario del vehículo.

ANÁLISIS TÍPICOS

Ensayos	Unidad	Método	LÍQUIDO PARA FRENOS HIDRÁULICOS DOT 4
Punto de Ebullición	°C	IRAM-AITA 6H2	230
Punto de Ebullición, humedecido	°C	IRAM-AITA 6H2	165
Viscosidad a 100°C	cSt	ASTM D445	2,4
рН		IRAM-AITA 6H2	8

Los datos precedentes de Análisis Típicos no conforman una especificación, los mismos son representativos de valores estadísticos de producción.

NIVELES Y ESPECIFICACIONES

	LÍQUIDO PARA FRENOS HIDRÁULICOS DOT 4	
FMVSS-116	DOT 4 - USA	
IRAM AITA 6H4	TIPO 4 - ARGENTINA	
SAE	J-1703	

ENVASES

Por disponibilidad de envases consultar con su referente comercial.

PELIGROS PARA LA SALUD Y SEGURIDAD

En caso de derrame, incendio, contacto o ingestión del producto, comuníquese al 0800-222-2933 (24 hs). De ser necesario, usted encontrará información más detallada en la FICHA DE SEGURIDAD (FDS) de este producto. La misma está disponible en nuestra página de internet: www.ypf.com

Reemplaza a la C.T. N° 119, Enero 2012.

AGOSTO 2024

YPF S.A. se reserva el derecho de realizar modificaciones de los datos precedentes sin previo aviso.

Consultas técnicas a: asistenciatecnica@ypf.com

ypf.com