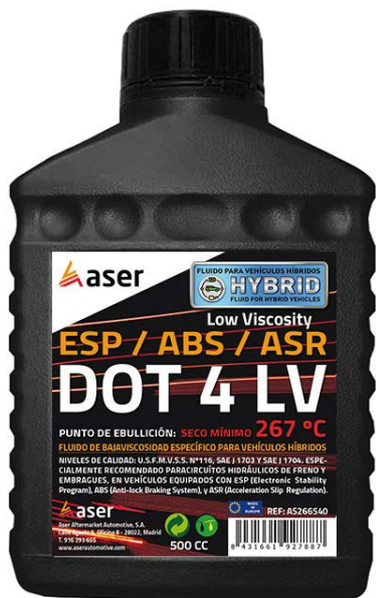


# INFORMACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO

**NUEVO.**



## LIQUIDO PARA FRENOS DOT 4 - LV



## VEHÍCULOS HÍBRIDOS 100% SINTÉTICO FMVSS 116 (DOT 4)

### DESCRIPCIÓN:

**SUPER DOT 4 - LV 100% SINTÉTICO** ES UN LIQUIDO PARA FRENOS DEL TIPO DOT 4 DE ÚLTIMA GENERACIÓN, ESPECIAL PARA VEHÍCULOS HÍBRIDOS, ADITIVADO CONVENIENTE CON PRODUCTOS DE MÁXIMA CALIDAD PARA LOS NUEVOS SISTEMAS DE FRENO A.B.S. Y SISTEMAS CON TECNOLOGÍA E.S.P. O A.S.R.

GARANTIZA UN PERFECTO FUNCIONAMIENTO EN TODAS LAS CONDICIONES DE UTILIZACIÓN, PARA USOS DE LARGA DURACIÓN.

DOT 4 LV SE UTILIZA EN SISTEMAS HIDRÁULICOS DE FRENOS Y EMBRAGUE EN TURISMOS, HIBRIDOS PROVISTOS EN SUS SISTEMAS DE FRENADO DE JUNTAS DE CAUCHO NATURAL O SINTÉTICO.

PROPORCIONA REACCIONES RÁPIDAS DE FRENADO EN A.B.S. Y E.S.P.

## DATOS FÍSICO TÉCNICOS

### CARACTERÍSTICAS (VALORES TÍPICOS):

ASPECTO -- LIQUIDO CLARO, SIN MATERIALES EN SUSPENSIÓN  
 DENSIDAD (20 °C), KG/M<sup>3</sup> ----- 1035 +/- 5  
 PUNTO DE EBULLICIÓN (A REFLUJO EN EQUILIBRIO)  
 °C, SECO MÍNIMO ----- 267  
 °C, 2% AGUA MÍNIMO ----- 205  
 °C, EN HÚMEDO MÍNIMO ----- 172  
 VISCOSIDAD, m.m.2/s.  
 A - 40 °C ----- < 740  
 A + 40 °C ----- 6 - 8  
 A + 100 °C ----- 2.0 - 2.1  
 AGUA, % MÁXIMO ----- 0,04 - 0,06  
 PH ----- 7,5 - 8,4  
 EFECTO SOBRE CAUCHO SBR (70 hrs. 120 °C).% MAXIMO.10

### NIVELES DE CALIDAD:

ISO-4925 - CLASE 6 : SAE J 1703 y SAE J 1704:  
**FMVSS 116 (DOT 4)**  
 FORD - M6C65-A2  
 TEST DE CORROSIÓN ---- VW : RENAULT : PSA  
 UNE 26-109-88

### VENTAJAS:

- ✓ BAJA VISCOSIDAD EN FRIO, **DOT 4 - LV (LOW VISCOSITY)**.
- ✓ EXCELENTES PROPIEDADES LUBRICANTES Y ANTIDESGASTE.
- ✓ GRAN RESISTENCIA A LA OXIDACIÓN Y AL ENVEJECIMIENTO.
- ✓ BUENA PROTECCIÓN INTERNA CONTRA LA CORROSIÓN.
- ✓ UTILIZABLE EN TODAS LAS CONDICIONES DE USO Y ESTACIONARIAS.
- ✓ **AUMENTA EL PERIODO DE CAMBIO DEL LIQUIDO Y POR CONSIGUIENTE REDUCE EL COSTO DE MANTENIMIENTO.**
- ✓ **APTO PARA SISTEMAS DE FRENADO CON A.B.S., E.S.P. O A.S.R.**
- ✓ EL USO DE ESTE FLUIDO REQUIERE LA COMPROBACIÓN DE ESPECIFICACIONES DE LOS FABRICANTES, Y QUE SE UTILICE SIGUIENDO LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE DEL VEHÍCULO.

### PROPIEDADES

BIODEGRADABLE

\* *DISPONIBLE FICHA DE SEGURIDAD.*

*CODIGO UFI: MK70-F01S-H00U-11CX*

EL FABRICANTE SE RESERVA EL DERECHO DE MODIFICAR ESTOS PARÁMETROS EN SUS FABRICADOS SEGÚN LAS NECESIDADES DEL MERCADO Y DEL SECTOR EN GENERAL; ESTA FICHA TÉCNICA CONTIENE VALORES ORIENTATIVOS MEDIOS QUE EXCLUYEN RESPONSABILIDAD CONTRACTUAL DE CADA FABRICACIÓN O DE ERRORES DE IMPRENTA.

FICHA CATÁLOGO Nº: 40-266540-ES-FC-DOT4-LV

DOT 4 - LV

**Aser Aftermarket Automotive, S.A.**

Calle Agosto 6, Oficina 8  
 28022, Madrid  
 Tfno. 916 293 655  
 www.aserautomotive.com

FECHA

15/01/2022

REVISIÓN

1-2022

VOLUMEN

500cc  
 1L.  
 5L.  
 20L.

REFERENCIAS

AS266540  
 AS266541  
 AS266542  
 AS266543