INFORMACION TECNICA DEL PRODUCTO



FLUIDO HIDRAULICO



DATOS FISICO TECNICOS

CARACTERISTICAS (VALORES TIPICOS):

DENSIDAD A 15 °C,g/ml (ASTM D4052)	0,855
COLOR	ROJO
VISCOSIDAD A 100 °cST. (ASTM D445)	7,4
INDICE DE VISCOSIDAD. (ASTM D2270)	195
PUNTO DE INFLAMACION °C. (ASTM D92)	200
PUNTO DE CONGELACION °C. (ASTM D 97)	-48
CORROSION AL COBRE	NO
CORROSION AL ACERO	NO

NIVELES DE CALIDAD:

GM DEXRON IID, IIIG, IIIH / MB 236.1, 236.2, 236.3, 236.5, 236.7 236.9, 236.10, 236.11, 236.81, 722.3, 722.4, 722.5, 722.6, 722.9 VW/AUDI TL G-50-160, G-055-025-A2, G-052-162-A1, A2 G-052-990-A2, G-055-005-A2, G-055-162-A2, G-060-162-A2 MAN 339 TYPE V-1 Y V-2 - TYPE Z-1, Z-2 Y Z-3 VOITH H55.6335 / H55.6336 / ALLISON C-3, C-4, TES-295, TES-389 VOLVO 97340 / 97341 / ZF TE-ML 04D, 05L, 09, 14A, 14B, 16L, 20B JASO 1-A / FORD MERCON V / GM AUTOTRAK-II 4WD FORD WSS-M2C-195, M2C-924-A, FNR5, XL-12, M2C-166-H,185-A 202-B, 938-A, 922-A1

202-B, 938-A, 922-A1
HYUNDAI SPII - SPIII / KIA SPII - SPIII - SPIV, NWS-9638
BMW LT 71141, LA2634, 7045E, ETL8072B
NISSAN ATF FMS, MATIC S, MATIC J, MATIC K
MITSUBISHI DIAMOND ATF J2, P II, SP III, PSF 3
PSA CITROEN/PEUGEOT Z 000169756
SUBARU ATF HP / DAIMLER-CHRYSLER ATF +3, ATF +4
AISIN-SAAB-MINI AW-1, JWS 3309, 3314, 3317, 3324, SCS
M315 A-1, T-IV

HONDA-ACURA ATF-Z1, VTM-4, DW-1, DPF LEXUS TYPE T, T-II, T-III, T-IV, WS (JWS 3324) TOYOTA TYPE T, T-II, T-III, T-IV, T D-2 / WS (JWS 3324)

MULTI-VEHICULO 100% SINTETICO

DESCRIPCION:

A.T.F. MULTI-VEHICULO, ES UN FLUIDO ESPECIAL PARA TRANSMI-SIONES AUTOMATICAS, CONVERTIDORES DE PAR Y SERVODIREC-CIONES, QUE REPONDE A LA EXIGENCIA DE LOS FABRICANTES MUL-TI-VEHICULO QUE REQUIEREN ATF PARA TRANSMISIONES.

FABRICADO CON BASES 100% SINTETICAS Y ADITIVOS SINTETICOS DE ALTA TECNOLOGIA QUE GARANTIZAN LAS MAS ALTAS Y DURAS EXIGENCIAS DE APLICACION. COMPARADO CON LOS ATFS CONVENCIONALES, TIENE EXCEPCIONALES PROPIEDADES DE FLUJO A BAJAS TEMPERATURAS Y PROTECCION MEJORADA CONTRA FALLOS DE VISCOSIDAD A ALTAS TEMPERATURAS. TIENE TAMBIEN ESTABILIDAD A LA OXIDACION Y ESTABILIDAD TERMICA SUPERIORES, RESULTANDO EN UN INCREMENTO EN LA VIDA UTIL.

VENTAJAS:

- ✓ GRAN RESISTENCIA A LA OXIDACION Y AL ENVEJECIMIENTO.
- MINIMA FORMACION DE ESPUMA. Y CASI NULA DE LODOS.
- ✓ MUY ALTO INDICE DE VISCOSIDAD.
- ✓ COMPATIBILIDAD CON JUNTAS Y SELLANTES.
- MANTIENE EL CONTROL DE LA FRICCION PARA PERMITIR UNA ACCION SUAVE DE CAMBIO DE MARCHA, ELIMINANDO VIBRACIONES Y PERDIDA DE FUERZA.
- MANTIENE LA FLUIDEZ A BAJA TEMPERATURA Y LA ESTABILIDAD A ALTA TEMPERATURA DURANTE PERIODOS OPERATIVOS PRO-LONGADOS.
- ✓ RENDIMIENTO SILENCIOSO QUE GARANTIZA UNA ACCION UNI-FORME Y SILENCIOSA A TODOS LOS REGIMENES DE VELOCIDAD.
- ✓ CUANDO EL FABRICANTE EXIJA LA NORMA ATF DEXRON VI, EL USO DE ESTE FLUIDO REQUERIRA LA COMPROBACION DE ESPECIFICA-CIONES DE LOS FABRICANTES, Y QUE SE UTILICE SIGUIENDO LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE DEL VEHICULO.
- ✓ ESTE PRODUCTO NO ES APTO PARA TRANSMISION VARIABLE CONTINUA O CVT, NI EN CAJAS DE CAMBIO DE DOBLE EMBRA-GUE (DSG O DCT).

* DISPONIBI E FICHA DE SEGURIDAD	CODIGO LIEI: NO APLICABLE

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

FICHA CATALOGO Nº: 01-262191-ES-FC-ATF-MULTI-VEHICULO ATF MULTI 1262191 **FECHA** 500cc REFERENCIAS DISLOMAR S.L.U. 1L. 1262192 02/01/2024 CTRA. CARTAGENA-MAZARRON. KM 4,5 5L. 1262193 NAVE 3 - POLIGONO LADRILLARES, 30393 20L 1262194 REVISION Š CARTAGENA, MURCIA - ESPAÑA. 50L. 1262195 TLF: 968330071 / info@dislomar.com 1-2024 2001 1262196