

# INFORMACION TECNICA DEL PRODUCTO



# S.T.O.U.



## 10W30 - 15W40

### DESCRIPCION:

S.T.O.U. ES UN LUBRICANTE MULTIGRADO UNIVERSAL Y MULTIFUNCIONAL PARA LA MAS MODERNA MAQUINARIA AGRICOLA Y BAJO DURAS EXIGENCIAS DE RENDIMIENTO.

SU MODERNA FORMULACION RECOMIENDA EL USO EN MOTORES DE 4T GASOLINA/DIESEL (INCLUIDOS LOS TURBOALIMENTADOS) Y EN LOS DIFERENTES ELEMENTOS DEL TRACTOR O MAQUINARIA AGRICOLA COMO TRANSMISIONES, MANDOS FINALES, FRENOS HUMEDOS, EMBRAGUE Y SISTEMAS HIDRAULICOS, ETC. SU EQUILIBRADA VISCOSIDAD GARANTIZA UN FACIL ARRANQUE DEL MOTOR Y UNA RESPUESTA RAPIDA COMO HIDRAULICO TANTO EN AMBIENTES CALIDOS COMO FRIOS.

ESTE PRODUCTO ESTA COMPUESTO DE LAS MEJORES BASES LUBRICANTES ALTAMENTE REFINADAS Y LOS MAS MODERNOS ADITIVOS, QUE GARANTIZAN UNA BUENA LUBRICACION EN TODAS LAS CONDICIONES DE UTILIZACION EN LAS QUE EL FABRICANTE RECOMIENDA EL USO DE UN LUBRICANTE MULTIGRADO CON ESTAS ESPECIFICACIONES Y SUS NIVELES DE CALIDAD.

### VENTAJAS:

- ✓ EXCELENTES PROPIEDADES LUBRICANTES Y ANTIDESGASTE INCLUSO EN CONDICIONES EXTREMAS DE TRABAJO.
- ✓ ALTA RESISTENCIA A LA OXIDACION Y AL ENVEJECIMIENTO, APORTANDO BUENA PROTECCION CONTRA LA CORROSION.
- ✓ GRAN PODER DETERGENTE Y DISPERSANTE.
- ✓ BUENA COMPATIBILIDAD CON LOS MATERIALES DE LAS JUNTAS.
- ✓ POR SU MODERNA FORMULACION ELIMINA EL CHIRRIDO EN LOS FRENOS HUMEDOS Y EL DESLIZAMIENTO EN LOS MECANISMOS DE LAS TOMAS DE FUERZA.
- ✓ LUBRICANTE A UTILIZAR DONDE EL FABRICANTE SOLICITE ESTOS NIVELES DE CALIDAD Y GRADO SAE.
- ✓ POR SU MULTIPROPIEDAD ES APTO PARA UTILIZARLO CON UNA GRAN VARIEDAD DE MAQUINARIA AGRICOLA, Y ESTA HOMOLOGADO POR LOS PRINCIPALES FABRICANTES DE TRACTORES.

\* DISPONIBLE FICHA DE SEGURIDAD.

CODIGO UFI: NO APLICABLE

## DATOS FISICO TECNICOS

### CARACTERISTICAS (VALORES TIPICOS)

	10W30	-	15W40
DENSIDAD A 15 °C.g/ml (ASTM D1298) -----	0,880	-----	0,890
VISCOSIDAD A 40 °C. cST. (ASTM D445) -----	60 - 70	-----	100 - 110
VISCOSIDAD A100 °C. cST.(ASTM D445) -----	10 - 11	-----	13 - 15
INDICE DE VISCOSIDAD, (ASTM D2270) -----	130	-----	135
PUNTO DE INFLAMACION °C. (ASTM D92) -----	220	-----	232
PUNTO DE CONGELACION °C. (ASTM D97) -----	-25	-----	-27

**NIVELES DE CALIDAD:** ACEA E7 : API CI-4, SL : API GL-5 : DB 227.1 : MASSEY FERGUSON M 1139, 1144, 1145 : JI CASE MS 1206, 1207 : CATERPILLAR TO2 : JHON DEERE J20C Y J27 : GM ALLISON C-4 : FORD ESEN M2C 86A, 124D, 134D, 159B/C : ,ZF ML 06A, B, C Y 07B : MAN 271 : MACK EO K2 : NEW HOLLAND 82009201/1/2/3 : DEUTZ : FAHR : CATERPILLAR TO2 : SAME : KUBOTA :

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 N°: 01-126945-ES-FC-STOU-10W30-15W40

10W30 STOU

15W40 STOU

### DISLOMAR S.L.U.

CTRA. CARTAGENA-MAZARRON. KM 4,5  
NAVE 3 - POLIGONO LADRILLARES, 30393  
CARTAGENA, MURCIA - ESPAÑA.  
TLF: 968330071 / info@dislomar.com

### FECHA

02/01/2024

### REVISION

1-2024

### VOLUMEN

5L.  
20L.  
50L.  
200L.  
1000L.

### REFERENCIAS

1126933	1126940
1126934	1126945
1126936	1126950
1126937	1126955
1126938	1126960