Eni OSO S 46



APLICACIONES

Eni OSO S 46 es un aceite hidráulico antidesgaste para sistemas hidráulicos particularmente sensibles a la formación de depósitos.

Está formulado con aceites base seleccionados tratados con tecnología ashless que garantiza excelentes propiedades antidesgaste, antioxidantes y antioxidantes. Exhibe una excelente estabilidad a la oxidación y una excelente filtrabilidad en servicio.

Eni OSO S **46** también se puede utilizar para lubricar otros componentes mecánicos, como cojinetes lisos y rodantes, juntas y engranajes descargados.

CLIENTESVENTAIAS

- Garantiza la protección de los componentes lubricados durante el funcionamiento gracias a un robusto sistema de aditivos antioxidantes contra el desgaste
- Previene la formación de depósitos debido a aditivos sin cenizas
- Prolonga la vida útil de la carga de aceite extendiendo los intervalos de relubricación gracias a una estabilidad termoosidativa muy alta
- Adecuado para sistemas hidráulicos con filtros muy finos (3 micras) gracias a su excelente filtrabilidad

ESPECIFICACIONES Y

- FivesCincinnati P-70 nivel
- Nivel Eaton Vickers I–286–S
- Nivel Eaton Vickers M-2950-S
- Denison HF–0level
- BS 4231HSD
- AFNOR NF E 48603HM
- DIN 51524–2 HLP
- ISO 11158 HM



cuándo. 1

Eni Íntegro S46



CARACTERÍSTICAS

Propiedades	Método	Unidad de medida	Típico
Apariencia	Apm 27	_	claro
Densidad un 15°C	ASTMD4052	kg/m³	881
Viscosidad un 40°C	ASTMD445	mm²/s	46
Índice de viscosidad	ASTMD2270	-	108
Punto de inflamación (COC)	ASTMD92	°C	227
Para el punto	ASTMD97	°C	-27
Domulsibilidad	ASTMD1401	Minuto	20

