ACEITE INDUSTRIAL TEXTIL

PROPIEDADES

- Transferencia de temperatura de alta exigencia que requiera este tipo de producto.
- Calderas, marmitas, y en general todos los sistemas de transferencia que no requieran fluidos USP - En general todo mecanismo que requiera un fluido de transferencia par trabajo pesado.

Fueron desarrollados para tener una extraordinaria resistencia al deterioro por fraccionamiento térmico o "CRAKING" y a la oxidación por alta temperatura. Su alto Índice de viscosidad dado por un paquete de aditivos garantizan el comportamiento ideal en un amplio rango de temperatura de 6 hasta 360 °F.

CARACTERÍSTICAS

- Incoloro e inoloro, que ofrece un comportamiento ideal en a lubricación de la industria textil.
- Este lubricante por no manchar lo hace ideal para lubricación en la industria del deporte y en equipos de oficina.

Producto	Punto de Inflamación	Punto de Fluidez	Viscosidad(cSt) 40°C	Índice de Viscosidad
AIT-311 ISO 32	228	-24	33.5	95
AIT-311 ISO 46	226	-21	47.0	95
AIT-311 ISO 100	226	-18	96.75	92
AIT-311 ISO 180	224	-18	170.25	90
AIT-311 ISO 360	220	-12	345.0	90

APLICACIONES

- Buena demulsibilidad.
- Excelentes propiedades antioxidantes.
- Buenas propiedades antiespumantes.
- Filtrabilidad superior.

