

Información del producto 08.10.24

02-05-2024

Perlus FG 32

Descripción

Perlus FG 32 es un aceite hidráulico para los sectores farmacéutico y alimenticio. El producto contiene una mezcla de aditivos avanzados y aceites de base blancos especialmente seleccionados para la industria alimenticia. Perlus FG 32 ofrece las siguientes propiedades:

- Excelente resistencia al deterioro
- Eficaz contra la oxidación y la corrosión
- Excelente estabilidad de la oxidación
- Buen demulsificador
- Buena capacidad de purga y resistencia a la formación de espuma
- No afecta a juntas sintéticas
- Bajo punto de fluidez
- No es tóxico

Aplicación

Perlus FG 32 es un aceite hidráulico aprobado para su uso en los sectores farmacéuticos y alimenticios. El producto está registrado como H1 y, por lo tanto, es ideal para situaciones en las que pueda producirse un contacto accidental con alimentos.

Especificaciones

ISO 6743/4 HM/HV

DIN 51524/2 HLP

Valores típicos

Densidad a 15 °C, kg/l	0,866
Viscosidad a 40 °C, mm ² /s	30,30
Viscosidad a 100 °C, mm ² /s	5,30
Índice de viscosidad	105
Punto de ignición, COC, °C	222
Punto de fluidez, °C	-42

Embalajes disponibles



32654
5 L can



35344
20 L can



35346
Tambor de 208 l

Los datos mencionados en esta hoja de información pretenden orientar al lector sobre las propiedades y posibles aplicaciones de nuestros productos. A pesar de que este resumen está compuesto por todas las precauciones elaboradas hasta la fecha actual, el compilador no acepta ningún tipo de responsabilidad por posibles daños causados por la falta o inexactitud de la información, en especial si se producen a causa de errores tipográficos elementales. Los términos de entrega del proveedor se aplican al suministro de todos los productos. Se aconseja al lector, sobre todo en aplicaciones de vital importancia, que elija el producto final tras consultar al proveedor. Debido al constante desarrollo e investigación de los productos, la información aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso.