



### INFORMACIÓN TÉCNICA

#### DESCRIPCIÓN Y APLICACIÓN

Aceite hidráulico industrial formulado a partir de bases minerales con un completo conjunto de aditivos extrema presión, (E.P.), que le confiere unas características únicas. Aceite especial para circuitos hidráulicos y sistemas hidrostáticos, indicado especialmente para su uso en instalaciones agrícolas y ganaderas.

#### PROPIEDADES

- Buenas propiedades antiherrumbre
- Excelentes propiedades antidesgaste para trabajos de extrema presión.
- Evita la oxidación en condiciones de trabajo con presencia de aire, agua y ciertos metales.
- Las pequeñas cantidades de agua que entran en el sistema hidráulico mediante condensación, provocada por la respiración del sistema, pueden formar emulsiones altamente viscosas, que pueden dañar el sistema. Este lubricante previene la formación de emulsiones indeseables.

#### ESPECIFICACIONES

DIN 51524 parte II  
DENISON HF-0,  
VICKERS M 2952-S (35VQ25 PUMP)  
CINCINNATI P-69(ISO-68)

#### ANÁLISIS TIPO

| VARIABLES            | UNIDADES | VALOR       |
|----------------------|----------|-------------|
| Viscosidad a 40°C    | cSt      | 61,2 - 74,8 |
| Índice de viscosidad | -        | >95         |
| Punto de congelación | °C       | <-9         |
| Punto de inflamación | °C       | >200        |

*Las características mencionadas representan valores típicos.*

#### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y CADUCIDAD

El producto no requiere medidas especiales de almacenamiento.  
Como condiciones generales de almacenamiento se deben evitar fuentes de calor, radiaciones, electricidad y el contacto con los alimentos.  
Almacenar los envases cerrados entre 5 y 35°C, en un lugar seco y bien ventilado.  
Fecha de consumo preferente: 2 años.



#### PRESENTACIÓN

5 L  
20 L  
200 L  
1.000 L

Edición 5 Fecha:07/02/2018

Pag. 1

Esta información se da como orientación y no implica responsabilidad contractual. Los datos técnicos son valores medios y están sujetos a las habituales fluctuaciones de la producción, no constituyendo una especificación del producto. Antes de utilizar el producto, se recomienda leer la información contenida en el envase. Los productos de Quimiberica S.A. están cubiertos por una garantía legal (Ley de Garantías) frente a las faltas de conformidad en virtud de lo previsto en la Ley General para la Defensa de los Consumidores y Usuarios (Real Decreto Legislativo 21/2007) siempre que se cumplan las condiciones de almacenamiento especificadas en la presente ficha técnica. En esta ficha técnica se especifica la duración de dicha garantía del producto.