

ERTOIL LICENA HS/95

DESCRIPCIÓN



Hidráulico de seguridad, tipo emulsión aceite/agua (HFA).
Aceite soluble en agua con propiedades lubricantes, antiespumantes y de resistencia a las bacterias y al fuego.

Utilización de producto.

- Aplicación en sistemas hidráulicos para prensas de la industria maderera donde se requiera un fluido de estas características.
- De aplicación también en minería, para sistemas del tipo HFA.

Prestaciones de producto

- Elevada resistencia a las bacterias.
- Buen poder anticorrosivo y antiherrumbre.
- No forma depósitos.
- No ataca a las juntas ni a las pinturas.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

CARACTERÍSTICAS	NORMA	ERTOIL LICENA HS/95	
1. CONCENTRADO			
Aspecto	Visual	Marrón Rojizo Transparente	
Estabilidad al almacenamiento 7 Días a +25 °C 24 horas a +40 °C	Visual	Estable Estable	
2. EMULSIÓN, AL 5% EN AGUA		de TH 20	DESTILADA
Aspecto	Visual	Blanco Lechoso Transparente	
7 Días a +25 °C 24 horas a +40 °C	Visual	Estable	Estable
pH	DIN 51369	9,1	9,0
Espumosidad	CNOMO 655212	Cumple	Cumple
Test Herbert	DIN 51360/1	0/0-0	0/0-0
Test Papel de Filtro	DIN 51360/2	0	0
3. EMULSIÓN, AL 3% EN AGUA DESTILADA			
Test Herbert	DIN 51360/1	0/0-0	
Test Papel de Filtro	DIN 51360/2	1	

SEGURIDAD, HIGIENE y MEDIO AMBIENTE

Existe la correspondiente Ficha de Datos de Seguridad conforme a la legislación vigente, que proporciona información relativa a la peligrosidad del producto, precauciones en su manejo, medidas de primeros auxilios y datos medioambientales disponibles.