

HYDROLUBRIC® 120 B

CONCENTRADO PARA FLUIDO HIDRÁULICO DE SEGURIDAD (TIPO HFAS – 95/5 SINTÉTICO)

HYDROLUBRIC® 120B es un aditivo sintético concentrado totalmente soluble.

Utilizado al 3-5% en agua descalcificada o desionizada ofrece una protección esencial contra la corrosión y los ataques microbianos en sistemas hidráulicos de agua..

HYDROLUBRIC® 120B en agua a una concentración de 3-5% cumple o incluso supera los requisitos de C.E.C. (7º Informe de Luxemburgo).

HYDROLUBRIC® 120B supera las pruebas de corrosión IP135 / ASTM D665A y cumple los requisitos de CETOP R48H en acero, cobre, l

Aplicaciones

HYDROLUBRIC® 120B es apropiado para sistemas hidráulicos de agua que funcionan en situaciones con un peligro de incendio extremo.

HYDROLUBRIC® 120B tiene un largo historial de prestaciones excelentes en algunas de las áreas más peligrosas que se encuentran en el procesamiento en caliente del acero y aluminio.

En el Informe nº 9 (mayo de 1988) de los Inspectores especialistas de la Ejecutiva de Sanidad y Seguridad se indica que las soluciones HYDROLUBRIC® 120B eliminan los riesgos de incendios y explosiones causados por la separación de fluidos en acumuladores hidráulicos de contacto abierto.

Recomendaciones Para El Uso

Diluir al 3-5% en agua descalcificada o, preferentemente, desionizada.

Beneficios

- Máxima seguridad contra incendios
- Aumenta la seguridad del operario
- Reduce las primas de seguros
- Aumenta la seguridad y la disponibilidad de la instalación
- Aumenta la productividad
- Estable en el uso
- Impacto medioambiental mínimo

Salud, seguridad y manipulación

Consulte la Ficha de datos de seguridad (FDS) para obtener información sobre el almacenamiento, la manipulación y eliminación de forma segura. Las condiciones o métodos de manipulación, almacenamiento, uso y eliminación del producto están fuera de nuestro control razonable. No asumimos ninguna responsabilidad por la ineficacia del producto o cualquier lesión o daño derivado de estas condiciones o relacionado con ellas.

Propiedades Físicas Típicas

PROPIEDADES	VALORES TÍPICOS	UNIDADES
Aspecto	Fluido móvil de color azul oscuro	
Peso específico a 15.5 °C	1.02	
pH	10.2	
Alcalinidad total	7.0%	como KOH
Punto de congelación	-6	°C

Se ha tenido todo el cuidado razonable para asegurarse de que esta información fuera correcta en el momento de su publicación. Dicha información podría verse afectada por cambios posteriores al momento de su publicación. Esta hoja de datos técnicos debe usarse exclusivamente para este producto. Antes del uso, consulte la Ficha de datos de seguridad (FDS) para obtener información sobre los riesgos y los parámetros de uso del producto. Por la presente, se excluye toda responsabilidad y todas las garantías expresas o implícitas en cuanto a los resultados del rendimiento del producto, la precisión de estos datos, incluida cualquier garantía de comerciabilidad o idoneidad para cualquier fin. 05120200

