



4LB600

LIMPIADOR DEPÓSITOS FLUIDOS DE CORTE

¿POR QUÉ?

4LB460 es un limpiador higienizante de depósitos y conducciones de los sistemas de corte en máquinas-herramientas, en base a tensoactivos, emulgentes y anti-espumantes.

Elimina cualquier tipo de contaminante y previene el crecimiento prematuro de bacterias. Elimina la suciedad y la mantiene dispersa, emulsiona aceites y grasas fácilmente

CARACTERÍSTICAS

Características	Valores típicos
Aspecto	Líquido amarillo transparente
Olor	Muy suave; en disolución produce difícilmente algún olor
Valor pH 2%	9,9 +/- 0,2
Consistencia NLGI	Totalmente soluble
Concentraciones de trabajo	
Industrias de tratamientos de metales	1%
Sistemas con gran suciedad y depósitos	2%

¿CÓMO?

8 o 10 horas antes de realizar el cambio de refrigerante, añadirle entre un 1% y un 2% del volumen del depósito en producto en función del grado de contaminación que presente la emulsión. Seguir con el trabajo de la máquina de un modo normal.

Una vez transcurrido este tiempo, vaciar el depósito y añadir el refrigerante nuevo que quedará instalado en un depósito limpio.

Aplicar **4LB600** a todas las superficies y equipos que no han estado en contacto con el fluido recirculado.

¿DÓNDE?

Fundamentalmente pensado para realizar una perfecta limpieza de los depósitos de taladrinas en avanzado estado de descomposición sin necesidad de interrumpir la producción de las máquinas-herramientas, tales como tornos, taladros, fresadoras, rectificadoras, etc.

Válido para fluidos basados en aceite mineral, semisintético o sintético de mecanización y tratamiento de metales y también para fluidos de rectificado.

Empresa certificada



Sistema de
Gestión
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

www.tuv.com
ID 9105082121

Las informaciones aquí reflejadas, están basadas en nuestros conocimientos actuales más avanzados, considerándose ciertas y dignas de confianza a la fecha que se crea. Debido a que el usuario realiza las aplicaciones fuera de nuestro control, esta compañía, no puede asumir responsabilidades derivadas del uso y aplicaciones de nuestros productos. La compra de este producto implica la aceptación de estas condiciones. Para más información diríjase a la ficha de seguridad del producto.