

Lubricante refrigerante rhenus TU 446: flexibilidad extraordinaria, rendimiento convincente

¿Qué características debe cumplir un lubricante refrigerante en las producciones modernas? Nuestros clientes lo saben muy bien: necesitan lubricantes refrigerantes que garanticen rendimiento y fiabilidad en un amplio abanico de campos de aplicación y materiales.

Productos que faciliten el día a día de los usuarios en su producción, sin que entrañen un consumo excesivo de recursos de tiempo. En otras palabras, un fluido de aplicación flexible y que ofrezca un uso sencillo en la operativa diaria. Con este propósito desarrollamos nuestro lubricante refrigerante miscible en agua rhenus TU 446.

rhenus TU 446 de un vistazo

- Óptima flexibilidad de uso
- Rendimiento, incluso con materiales muy exigentes
 - Sencillo manejo interno
 - Sin apenas mantenimiento y con costes optimizados



Un lubricante refrigerante para un amplio campo de aplicaciones

En una producción que tiene que lidiar con condiciones cambiantes, pronto se acumula una gran cantidad de lubricantes refrigerantes diferentes. Lo mejor es optar por un producto de alta calidad de cobertura universal, como rhenus TU 446. ¿Trabaja con diferentes procesos y gran variedad de materiales? Ningún problema para el rhenus TU 446 gracias a su amplio espectro de aplicaciones. ¿Taladrar aluminio o fresar acero? Un juego de niños con este todoterreno miscible en agua. Y aún ofrece mucho más: puede utilizar rhenus TU 446 tanto para la torsión, el rectificado y el roscado, como para el acero inoxidable, metales no ferrosos susceptibles a las manchas, titanio, plásticos y fundición. Con rhenus TU 446 utilizará un solo producto y se ahorrará trabajo.

Pleno rendimiento con ahorro de costes

¿Quién no ha oído que los productos universales convencionales suelen ser inferiores en lo relativo al rendimiento? Pues bien, con el desarrollo de rhenus TU 446 demostramos que no tiene por qué ser así. Para usted, al fin y al cabo, que un producto cubra un amplio rango de aplicaciones solo es beneficioso si el rendimiento también es convincente. Gracias a su fórmula especial, nuestro lubricante refrigerante ofrece alta estabilidad a largo plazo y mantiene limpias tanto las máquinas como las piezas, ¡y se nota en los costes! Menos calibraciones, menor mantenimiento de herramientas y máquinas, menos desecho y menor riesgo de paradas con el consecuente ahorro de costes. Todo ello con la máxima calidad y seguridad de procesos.



Manejo interno sencillo con seguridad laboral moderna

Las ventajas adicionales hacen que la vida de los usuarios sea aún más sencilla y segura. Sin etiquetado SGA no es necesario observar las correspondientes normativas legales. Además, dado que pertenece a la clase de riesgo para el agua 1, su almacenamiento no conlleva complicación alguna. Esto facilita el manejo dentro de su empresa y le ahorra valioso tiempo. Asimismo, rhenus TU 446 ha demostrado ser un lubricante refrigerante que no deja ningún aspecto de la protección laboral sin cubrir: sin sustancias SVHC ni depósitos de formaldehído, rhenus TU 446 es una alternativa perfecta a productos basados en aminas secundarias. Un claro ejemplo de que, en producciones modernas, el rendimiento y la protección laboral son perfectamente compatibles.

¡Benefíciense de la nueva flexibilidad!

Póngase en contacto con nosotros y aclaremos juntos cómo rhenus TU 446 puede mejorar su producción.



Infos: kleinmann@rhenusweb.de

Daniele Kleinmann

Responsable de la gestion des produits
Lubrifiants réfrigérants

Teléfono +49 2161 5869-45

www.rhenuslub.de

