

ANTIEZE PI

Código I-29-06, Versión 0



COMPUESTO ANTIADHERENTE Y LUBRICANTE PARA ALTA TEMPERATURA A BASE DE ALUMINIO

Protege las partes metálicas sometidas a presiones extremas y temperaturas continuas de hasta 280°C



Beneficios:

- Reduce el desgaste de las parte metálicas y de caucho para evitar los cosos de reemplazo.
- Disminuye el atascamiento, corrosión, picadura, y deformación de roscas
- Trabaja por más tiempo que otros compuestos antiadherentes y lubricantes que se endurecen o consumen.
- Actúa como sellante reduciendo la fricción y permitiendo juntas más herméticas.
- Protege los cauchos y oring de temperaturas altas

Usos:

ANTIEZE PI es adecuado para el metal y los cauchos naturales y sintéticos. No es corrosivo y no es electrolítico. No contiene plomo, siliconas o desulfuró de molibdeno. Asegura una mejor lubricación en condiciones extremas de presión y altas o bajas temperaturas, es de efecto prolongado. Asegura una mejor protección con una sola aplicación. No se evapora, separa o endurece y fusiona al metal. Reduce el deterioro del caucho debido al contacto con el metal. Contiene aluminio para ofrecer alta resistencia al calor.

Consulte la Etiqueta para Indicaciones Adicionales y Precauciones Antes de Usar