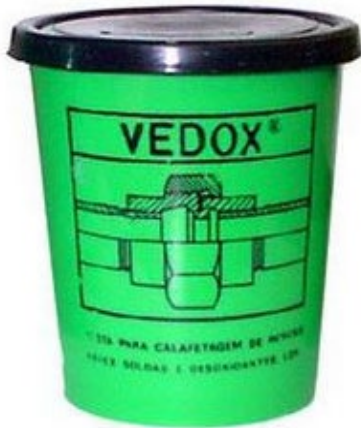


CHEMILOK PASTA DESOXIDANTE VEDOX



CHEMILOK Pasta Desoxidante Vedox Pasta selladora y antioxidante para calafatear roscas. Vedox fue probado hasta 15 atm sin posibilidad de secarse con el tiempo y sin pérdidas por endurecimiento durante el almacenamiento.

La Pasta Desoxidante Vedox previene la oxidación y tras su aplicación, el sellado es perfecto.

Filerizado en masa especial con sílice y aluminio.

PROPIEDADES

- ✓ Calidad profesional
- ✓ Temperatura máxima de uso – 160° C
- ✓ Probado hasta 15 atm. incapaz de secarse con el tiempo
- ✓ Sin pérdidas por endurecimiento durante el almacenamiento.
- ✓ Resistente al ácido
- ✓ Resistente a vibraciones
- ✓ Previene la oxidación
- ✓ Después de su uso, la estanqueidad es perfecta.
- ✓ Absorción de humedad: 2%
- ✓ Nocividad: Nula
- ✓ Color: Verde

APLICACIONES

Recomendado para calafatear roscas en:

- ✓ Tuberías de agua fría y caliente.
- ✓ Amoníaco
- ✓ Gas butano o propano
- ✓ Tuberías de aire comprimido

MÉTODO DE APLICACIÓN

La aplicación se puede realizar en frío a mano sobre la superficie roscada, en tuberías de agua con estopa, cáñamo o sintético. En tuberías de gas con rosca sintética ya que el paso de rosca es corto.



INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Para obtener más información y consejos sobre el manejo, almacenamiento y eliminación seguros de productos químicos, el usuario debe consultar la versión más reciente de la Hoja de Datos de Seguridad del Material que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros datos relacionados con la seguridad.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y VIDA ÚTIL

Almacenar en un ambiente fresco, seco y bien ventilado, alejado de fuentes de calor y humedad.

EMBALAJE

SAP	ESPECIFICACIÓN		gr		EAN
CHC42010101	CHEMILOK PASTA DESOXIDANTE VEDOX	Verde	500	24	5604630193009

Nota: Esta ficha técnica anula y reemplaza otras emitidas anteriormente para el mismo producto. La información técnica proporcionada, ya sea verbalmente o por escrito, se basa en nuestro conocimiento actual, proporcionada de buena fe y respaldada por diversas pruebas de laboratorio. Teniendo en cuenta la diversidad de factores que pueden afectar el producto durante su uso, así como las variadas técnicas de aplicación, el usuario es responsable de confirmar y realizar sus propias pruebas y experimentos, si el producto es adecuado para el proceso y tipo de uso en cuestión. Por estos motivos, cualquier aplicación del producto se realiza bajo la exclusiva responsabilidad del usuario, no pudiendo CHEMITOOL- LUSAVOUGA S.A. ser responsable de posibles pérdidas o daños, directos o indirectos, resultantes de la aplicación. Todas las características, especificaciones e imágenes del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.