



Industriales 639 - Huechuraba
SANTIAGO - CHILE
Fono: (56-2) 26253487 Fax (56-2) 26257310
www.itwersachem.cl

INDIAN GASKET LÍQUIDO

DESCRIPCIÓN

Líquido viscoso de color café oscuro, con olor aromático característico. Compuesto resinoso de secado lento y fraguado duro.

USOS PRINCIPALES

El compuesto **blue eagle indian gasket VersaChem**, es un sellador económico para trabajos de montajes o ensamblajes en general, especialmente diseñado para empaquetaduras de papel y sus derivados, felpa y cartulina. Puede ser usado en empaquetaduras de hule, corcho, klingerit, metal, aleaciones o mixtas y conexiones roscadas para servicios livianos

APLICACIÓN

Antes de aplicar, asegúrese que las superficies estén limpias, secas y libres de suciedad, aceite, herrumbre, pintura o selladores secos. Aplique **blue eagle indian gasket VersaChem** con pincel, brocha o rodillo, un filme delgado y uniforme. Para empaquetaduras de unión o sellado, aplique el compuesto en ambas superficies y deje airear hasta que estén secas al tacto. **blue eagle indian gasket VersaChem**, puede ser aplicado a temperaturas desde 4°C hasta 37°C.

LIMPIEZA

blue eagle indian gasket VersaChem, puede ser quitado de las superficies metálicas con alcohol isopropilico de 91° a 95°, alcohol de quemar o tolueno. Si el sellador a sido quitado por largo tiempo o a temperaturas altas, raspe con espátulas o tape el sellador con alcohol y deje que pase una noche suavizándose. El uso de parafinas o gasolinas no es recomendable,



DEPARTAMENTO DE CALIDAD
Rev. Fecha: 11/ 2013



Industriales 639 - Huechuraba
SANTIAGO - CHILE
Fono: (56-2) 26253487 Fax (56-2) 26257310
www.itwersachem.cl

PROPIEDADES

Contenido de Sólidos : 85% mínimo

Viscosidad : 600 A 900 cps.

Inflamabilidad: Inflamable, no usar cerca del fuego o llamas.

Almacenamiento: Hasta 24 mes cuando se almacena en su envase original de metal o vidrio y a temperatura ambiente entre 15°C y 26°C (60°F y 80°F)

Toxicidad: Nocivo si se ingiere. Deber ser usado en ambientes ventilados. En caso de ser ingerido, llamar un médico en forma inmediata. No producir vómitos.

Resistencia a Solventes: Resiste anticongelantes, agua, gasolina, aceites y grasas lubricantes. Para despegar los residuos de las manos use alcohol y luego enjuague con agua y jabón.

COMPOSICIÓN

- ALCOHOL IPA
- VINSOL
- CASTROL OIL
- AGUARRAS

UTILIDAD

No hay deterioro físico después de 100 hrs. de exposición a 148°C (300°F) en un horno de circulación de aire. Mantiene propiedades de sellar a temperaturas de -53°C hasta 148°C (-65°F a 350°F) y presiones de 100 p.s.i.

ENVASES

Disponible en botellas de 56 grs. 5-J



DEPARTAMENTO DE CALIDAD
Rev. Fecha: 11/ 2013