

Sealweld® Valve Cleaner Plus Especificaciones

Aceite Base:	Aceite Mineral
Color:	Negro
Rango de Temp.:	-100° F to +250° F
Textura:	Pasta Delgada
Presión:	10,000 PSI
ASTM Penetración:	270 - 320
Punto de Goteo:	Ninguno
Resistencia a Solventes:	N/A
Aditivo Especial:	Graphito
Compatibilidad:	Dispersante
Dimensión de la Partícula:	Micronizado
Composición:	Semi-liquido
Aplicación:	Usado como un compuesto de limpieza interior de válvulas para usarse en las válvulas de bola, compuerta y macho así como aditamentos de orificio. Se utiliza en válvulas de cabezal, en estaciones de bombeo y compresión y sistemas de distribución. Ideal para usar en válvulas con aditamentos de sellante taponados, problemas de fuga en los asientos o válvulas difíciles de girar. Remojar en la válvula en la válvula durante (30) treinta minutos como mínimo. Purgue del sistema con lubricante/ sellante normal después de usarse.

Sealweld® Valve Cleaner Plus está diseñado para ser inyectado en válvulas que presentan dificultad de girar o no sellan de manera apropiada. Use en válvulas de bola, compuerta y machos así como los aditamentos de orificio. Limpia las superficies importantes de sello los pasos de sellante. Suaviza grasas viejas que se han secado por los gases naturales deshidratados y/ o condensados. Remueve toda la acumulación de residuos de las superficies de sello.

Valve Cleaner Plus deberá permanecer en la válvula durante (30) treinta minutos hasta varios días las válvulas que presentan problemas. Opere la válvula (si es posible) para asegurar cobertura total. Los mejores resultados se logran mediante la inyección mientras la válvula se encuentra en la posición totalmente cerrada o totalmente abierto. Purgue el limpiador **Valve Cleaner Plus** de la válvula inyectando el lubricante/ sellante y opere la válvula varias veces.