



## PENETRATING OIL

### ACEITE PENETRANTE (AFLOJATODO)



**PENETRATING OIL** (ACEITE PENETRANTE) es un lubricante de alto grado basado en una mezcla de aceites y penetrantes en una mezcla de solventes. Está formulado para proporcionar un rápido aflojamiento de componentes agarrotados y oxidados.

#### APLICACIONES

**PENETRATING OIL** es ideal para las tuercas, pernos, tornillos, pernos prisioneros, válvulas, piezas de máquinas, acopladores de tubería y poleas. También se usa para la limpieza del óxido de superficies oxidadas de moldes, troqueles y herramienta pesada y para ablandar o quitar depósitos de carbono.

Numerosas aplicaciones para todo tipo de industrias:

Marina	Camiones con elevador	Plantas químicas	Instalaciones de producción
Siderurgia	Ingeniería	Agricultura	Alquiler de plantas y equipos
Obra pública	Canteras	Papeleras	Automoción

**PENETRATING OIL** libera rápidamente componentes agarrotados, lubrica y protege contra la corrosión adicional. Penetra profundamente y deposita un lubricante especializado inhibidor de la corrosión que facilita el re-ensamblaje. No daña metales, aleaciones pintadas, caucho, plásticos y maderas.

Aplicar sobre la pieza agarrotada desde 15-25 cm.

#### DATOS TECNICOS

Apariencia	: Líquido gris oscuro
Olor	: Hidrocarburo
Sg @ 25°C	: 0,76
Presión @ 25°C	: 2,7 Bar
Ratio de descarga	: 1,3 g/seg
Solubilidad	: Soluble en disolventes. Insoluble en agua y alcohol
Inflamabilidad	: Clasificado como extremadamente inflamable bajo regulaciones CE
Punto de inflamación	: No aplicable en aerosol sellado
Envase	: Aerosol de 400ml (12 por caja)

#### ALMACENAMIENTO

El producto puede almacenarse a temperatura ambiente normal y tiene una vida útil no menor a 72 meses con un almacenamiento correcto. Los aerosoles deben almacenarse siempre bajo 50°C, lejos de calor y llamas directas.

#### SALUD Y SEGURIDAD

Información de salud y seguridad disponible en Ficha de Datos de Seguridad.

\*\*\*

La información contenida en esta publicación está basada en nuestra experiencia y los informes de los clientes. Existen muchos factores fuera de nuestro control y conocimiento que afectan al uso y rendimiento de nuestros productos y por lo cual no se da ninguna garantía, expresa o implícita. Los usuarios deberán realizar sus propias pruebas para determinar la aplicabilidad de esta información o de la idoneidad de los productos para sus propósitos particulares. Las declaraciones concernientes al uso de los productos descritos en este documento no deben interpretarse como una recomendación de infracción de una patente y se supone que no se hace responsable por la infracción que surja de ese uso.