

## PENTRA-FOAM

Espuma lubricante en aerosol que penetra hasta el centro de cables y cadenas prolongando su vida útil.



- LA ESPUMA PERMITE UNA APLICACIÓN CON MAYOR PRECISIÓN
- FÓRMULA CLARA QUE NO ENSUCIA
- REPELE EL POLVO, LA SUCIEDAD Y EL LODO
- SILENCIA LAS CADENAS

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES Y BENEFICIOS

#### SE APLICA COMO SPRAY ACTUANDO COMO UNA ESPUMA

Penetra profundamente y se adhiere dentro de cadenas y cables intrincados donde se produce el mayor estrés

#### CONTIENE MOLYSOL\* Y PTFE\*\* PARA PROPORCIONAR PROPIEDADES SUPERIORES DE LUBRICACIÓN

\*Molysol es un compuesto de molibdeno orgánico soluble

\*\*Politetrafluoroetileno

#### TRABAJA EN TEMPERATURAS ALTAS O BAJAS, DENTRO Y FUERA DE INSTALACIONES

Tiene un amplio rango de temperatura, desde -12 °C (-10 °F) hasta 221 °C (250 °F) continuamente y hasta 177 °C (350 °F) intermitente con lubricación monitoreada

#### LA CAPA DE LUBRICANTE RESISTE EL ÓXIDO Y LA CORROSIÓN, OFRECE UNA EXCELENTE PROTECCIÓN CONTRA EL DESGASTE

#### USADO AMPLIAMENTE EN:

- Manufactura industrial
- Mantenimiento de edificios
- Instalaciones de impresión
- Fábricas de papel y empaque
- Departamentos de agua
- Talleres automotrices
- Plantas de energía y servicios públicos
- Agencias federales, estatales y locales
- Procesamiento de alimentos

#### LAS APLICACIONES INCLUYEN:

Cadenas industriales, pre-ensamble, cables para trabajos livianos, taladro para trabajos livianos, roscado para trabajos livianos, sistemas de engranajes abiertos para trabajos livianos, accesorios, ruedas dentadas, cadenas de transmisión.

\*Para más información consulte la etiqueta y la Hoja de Datos de Seguridad