

DESPLAZADOR DE HUMEDAD

MD-1

CARACTERÍSTICAS

- Lubricante - Penetrante
- Impermeable - Protector
- No Inflamable
- Larga duración
- Rápida acción penetrante; penetra la suciedad, el óxido y sarro
- Remueve la corrosión
- Afloja tuercas y cerrojos atascados.
- Puede usarse en superficies mojadas
- Reduce la fricción entre las partes
- No es dañino al ozono

PROPIEDADES

Apariencia: Líquido ámbar claro con olor a solvente

Gravedad específica: 1.44 gr/cc

No volátiles: 90 %

Solubilidad en Agua: No Soluble

Tipo químico: Mezcla de hidrocarburos y lubricantes

Estabilidad en almacenaje: Mantener lejos de temperaturas elevadas y materiales oxidantes.

Punto de Ebullición: No determinado

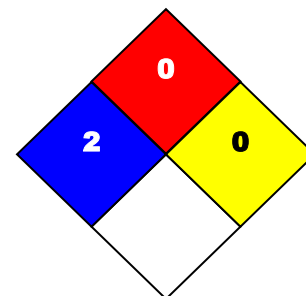
Inflamabilidad: Aerosol no inflamable

Empaque: Caja de 12 contenedores
15 oz / contenedor

MD-1 es un producto rápido y penetrante que corta rápidamente la oxidación y el sarro en las partes más críticas, especialmente en partes que han llegado a ser atascadas por lo incrustado de la corrosión y la oxidación. MD-1 proporciona una larga lubricación, afloja las partes y reduce la fricción. No se endurece ni cuartea. MD-1 ayuda al engranaje de motores eléctricos y a otras partes sensibles al agua, actuando como una capa impermeable para proteger superficies del deterioro por el agua. Para remover la corrosión, las tuercas y los cerrojos atascados, aplique suficiente cantidad en la superficie y permita que penetre. Trabaje hacia adelante y hacia atrás las partes hasta que operen adecuadamente. Re-aplique para dejar una capa protectora. Para desplazar humedad, pare los equipos o motores, rocíe MD-1, permita que penetre y reinicie el movimiento.

Referirse a la hoja técnica de seguridad del material para precauciones adicionales. Aunque la información aquí contenida es creída correcta hasta la fecha de este documento, ChemTron no confirma que esta sea exacta. ChemTron no se hace responsable por ningún daño que directa o indirectamente ocurra por el uso de esta información.

ChemTron
3911 SW 47th AVE
Davie, Florida 33314
Tel: (954) 584 - 4530
Fax: (954) 584 - 4531
www.chemtron.com



- Propiedades son típicas y sujetas a tolerancias usuales de fabricación