

CP - 40 Lubricant

Lubricante Protector y Anticorrosivo Repelente al Agua. No Clorado

CARACTERISTICAS

CP - 40 Lubricant limpia y lubrica suavizando el funcionamiento de mecanismos agripados u oxidados sin necesidad de desamblarlos. Disponible en dos presentaciones: Granel y Aerosol.

CP - 40 Lubricant penetra en forma rápida localizando y erradicando ruidos molestos. Cuida los metales al desplazar la humedad y protegerlos contra ambientes corrosivos. Elimina la oxidación incipiente sin la necesidad de usar productos ácidos o acción mecánica.

CP - 40 Lubricant puede ser pulverizado sobre herramientas eléctricas, radios, electrodomésticos, equipos de aire acondicionado, distribuidores, motores de partida de vehículos. CP - 40 Lubricant desplaza y luego repele la humedad prolongando así la vida útil del motor o artefactos en cuestión.

CP - 40 Lubricant no contiene solventes clorados, aromáticos ni otros componentes tóxicos. Su alto punto de inflamación (sólo presentación a granel) hace de CP - 40 Lubricant una alternativa más segura frente a otros solventes industriales. CP - 40 Lubricant en aerosol no usa propelentes dañinos a la capa de ozono (libre de CFC).

INSTRUCCIONES DE USO

En todos los casos CP-40 Lubricant debe ser aplicado puro.

1. **Por Pulverización:** En este caso se debe utilizar un pulverizador o pistola manual con el fin de aplicar CP - 40 Lubricant sobre el área a ser tratada cuidando de cubrirla perfectamente.
2. **Por Inmersión:** Piezas pequeñas pueden ser tratadas por inmersión. El material del depósito de inmersión puede ser de cualquier tipo.
3. **Con Brocha o Paño:** Piezas de maquinarias, pueden ser tratadas con un paño impregnado en CP - 40 Lubricant. Basta con pasar un paño para que la pieza quede limpia y protegida contra la oxidación.
4. **Aerosol:** Rocíar con el aerosol la superficie a ser tratada. Cuando desee aplicar en áreas de difícil acceso, aplicar con el tubito de extensión.



ECOLAB®

CP - 40 Lubricant

Lubricante Protector y Anticorrosivo Repelente al Agua. No Clorado

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Aspecto	: Líquido de baja viscosidad, color verde claro.
Gravedad Específica	: 0,78 - 0,80 (a 20° C).
Punto de Inflamación	: Sobre 70° C (Copa Abierta) Sobre 61° C (Copa Cerrada).
Composición	: Mezcla de hidrocarburos alifáticos, aceite lubricante e inhibidores de corrosión.
Rigidez Dieléctrica	: 20.000 Volts.

PRECAUCIONES

Contacto con la Piel: Lave con abundante agua y jabón el área afectada.

Contacto Ocular: Lave primero con agua fría. Remueva los lentes de contacto si los usa. Mantenga los párpados abiertos y continúe enjuagando por 15 minutos.

Ingestión: Enjuague la boca, beba 1 a 2 vasos grandes de agua. No induzca al vómito. Nunca dé a beber a una persona inconsciente.

**MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.
CONTACTE A UN MEDICO O UN CENTRO TOXICOLOGICO.**

Para consultas médicas de emergencia desde fuera de los Estados Unidos, llame por cobro revertido vía operadora al 1-651-222-5352 (en los EE.UU.).

Fabricado y Distribuido por:

ECOLAB S.A.

Av. Pedro de Valdivia 3801 • Ñuñoa • Santiago • Chile

Fono: (56-2) 241 3300 - Fax: (56-2) 204 0458

www.ecolab.com

ECOLAB®