

## Lubricante Antioxidante Q-40

### Descripción

#### Lubricante Antioxidante Q-40

El Lubricante Antioxidante Q-40 Qualid es una fórmula penetrante de uso multipropósito, afloja las partes cubiertas por el óxido y la corrosión, mientras que limpia y lubrica las partes móviles de todo tipo de metales desplazando la humedad para secar las partes eléctricas. También puede limpiar y lubricar diversas máquinas, reducir la humedad y prevenir la oxidación.

### Propiedades y beneficios

- Lubrica y protege contra la corrosión.
- Útil en mantenimiento y reparación industrial. Automotriz y marina.
- Penetra y afloja tuercas y tornillos.
- Lubrica piezas metálicas como, silenciadores y escapes, cadenas de motos y bicicletas, tubos de calefacción, cables de mando, dispositivos de frenos.
- Desplaza y elimina la humedad de los cables del distribuidor, motores de arranque, bujías y generadores.

### Salud y Seguridad

#### Lubricante Antioxidante Q-40

No produce efectos nocivos para la salud cuando se utiliza en las aplicaciones recomendadas y se respeta una adecuada práctica de seguridad e higiene en el trabajo. Los vapores son irritantes a los ojos y vías respiratorias, así como, pueden provocar incendios repentinos o explosiones.

- Mantenga fuera del alcance de los niños..
- Para mayor información consulte con su asesor de negocio.



### Aplicación

- Instale el tubo de goma extensible en la boquilla y presiónelo para rociar uniformemente sobre la superficie.
- Para aflojar piezas oxidadas, tales como pernos, válvulas o cerraduras, sature el área y deje en remojo durante varios minutos.
- Para obtener mejores resultados contra la oxidación deje penetrar y no limpie.

### Características Técnicas

Apariencia:	Líquido
Color:	Coloreada
Olor:	Cetona
Punto de fusión (°C):	N/A
Punto de ebullición (°C):	75 °C
Gravedad Específica (H2O):	0.9-1.0
Solubilidad en agua:	Parcialmente Soluble
Presión de vapor :	Gas comprimido
UN N° 1950 (Aerosoles):	2.1