



Nonfood Compounds Program  
Listed: H2 #159158

# Ultra-Lite 3-36, Lubricante de película seca

## ■ Lubricante de película seca ■ Previene corrosión



1751447

### PESO NETO: 14.9 kg

Item# 1751447



### Peligro

#### Indicación de peligro

- H227 Líquido combustible.
- H304 Puede ser mortal en caso de ingestión y de penetración en las vías respiratorias.
- H313 Puede ser nocivo en contacto con la piel.
- H315 Provoca irritación cutánea.
- H317 Puede provocar una reacción cutánea alérgica.
- H336 Puede provocar somnolencia o vértigo.
- H401 Tóxico para los organismos acuáticos.
- H411 Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

#### Consejos de prudencia

- P210 Mantener alejado del calor, chispas, llamas al descubierto, superficies calientes y otras fuentes de ignición.
- No fumar.
- P210 Mantener alejado de llamas y superficies calientes. - No fumar.
- P261 Evitar respirar vapores.
- P264 Lávese cuidadosamente después de la manipulación.
- P271 Usar solo al aire libre o en un lugar bien ventilado.

- P272 La ropa de trabajo contaminada no debe salir del lugar de trabajo.
- P273 No dispersar en el medio ambiente.
- P280 Usar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara.
- P301 + P310 En caso de ingestión, llamar inmediatamente a un centro de toxicología o médico.
- P331 NO provocar el vómito.
- P302 + P352 En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua.
- P333 + P313 En caso de irritación cutánea o sarpullido: Consultar a un médico.
- P362 + P364 Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de volverla a usar.
- P304 + P340 En caso de inhalación, transportar la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.
- P312 Llamar un centro de toxicología o médico si la persona se encuentra mal.
- P370 + P378 En caso de incendio: No utilizar agua a presión, puede extender el incendio.
- P391 Recoger los vertidos.
- P403 + P233 Almacenar en un lugar bien ventilado. Guardar el recipiente herméticamente cerrado.
- P405 Guardar bajo llave.
- P501 Eliminar el contenido/recipiente conforme a las regulaciones local/regional/nacional/internacional.

- Película seca y delgada que no mancha, protege el equipo y las piezas metálicas de la corrosión hasta por 9 meses en interiores.
- Desplaza la humedad y compuestos de metales con base agua.
- Seca entre 30 y 90 minutos dependiendo del espesor de la película.

Su mal uso deliberado, concentrando e inhalando su contenido es ilegal y puede ser perjudicial o fatal. La inhalación abusiva puede causar la muerte.

Para mayor información, consulte la Hoja de Datos de Seguridad para este producto.

©2019 CRC Industrias de Mexico S. de R. L. de C.V.  
(81) 2139-0572  
www.crc-mexico.com  
Made in U.S.A. / Hecho en E.U.A. 19A

Para emergencias llamar a Chemtrec  
1-800-424-9300

DATE  
CODE:

