

Nombre del Producto	Lubricante de Chassis
Código	WK-160

WK-160 es un producto de baja viscosidad recomendado para ser usado en la lubricación y protección de partes metálicas, de goma y caucho en el chasis de los vehículos.

WK-160 es una emulsión concentrada de aceites minerales refinados y derivados del petróleo. De amplia acción protectora, aditiva, renovadora y limpiadora, que además abrillanta las superficies donde es aplicada. Su adecuada viscosidad le permite ser utilizado por sistema de pulverizador bajo cualquier temperatura o ambiente

Instrucciones de Uso

Lavar la superficie o chasis.
Aplicar **WK-160** puro mediante pulverizador a presión, en dosis entre ¼ y ½ litro dependiendo del tamaño del vehículo.

Especificaciones Técnicas

1. Aspecto	Líquido café claro, aroma solvente
2. Densidad	1,0 – 1,1
3. pH (concentrado)	N.A.
4. Inflamación	178°C
5. Miscibilidad	No es soluble en agua
6.-Enjuagabilidad	No se enjuaga

Precauciones

Producto inflamable, manipular con precaución, utilizar elementos de protección personal, guantes y lentes de seguridad. Mantener el producto en envase original en un lugar fresco, seco, con ventilación adecuada y lejos de fuentes de calor.

Primeros Auxilios	
Ingestión	No induzca vómitos. De a beber abundante cantidad de agua. Consulte a un médico inmediatamente.
Contacto Ocular	Lavar con abundante agua por 15 minutos. Si la irritación persiste, consultar médico.
Inhalación	Retirar a la persona a un lugar ventilado. De presentarse molestias, consultar a un médico.

MANTENER LEJOS DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS