



## **Ficha Técnica** **Silic Protect**

**Protector de Superficies Automotrices metálicas y plásticas (base aceite).**

**DESCRIPCIÓN:** Silic Protect es un producto especialmente diseñado para proporcionar una película protectora a todas las partes metálicas y plásticas automotrices.

Formulado con aceite de silicón devuelve el brillo natural a las piezas donde se aplique además del plus de repeler el polvo y la suciedad.

**Silic protect** se recomienda para los asientos de piel de los vehículos ya que restaura la textura y su brillo natural sin dejar la sensación aceitosa que dejan otros productos.

### **VENTAJAS:**

Restaura Molduras metálicas y plásticas, en general del vehículo.

Renueva el vinil sin dejar la mancha blanca que dejan otros productos después de un día.

Deja una película protectora anti-estática de larga vida que repele el polvo.

Restaura la piel de los asientos.

No es aceitoso.

Es suave al tacto.

Protege contra los rayos UV

Repele la humedad

Resistente al rayado.

No es tóxico

Biodegradable.

### **APLICACION:**

Partes metálicas: Parrillas y accesorios cromadas, manijas, molduras, barras porta equipaje, defensas, tumba burros, estribos, rines.

Partes Plásticas: Tableros, consolas, volante, molduras, empaques de las puertas, micas de faros y calaveras, espejos laterales, estribos, panel de puertas, llantas., polveras.

Partes de piel: Asientos, panel de puertas, descansa brazos, volante, palanca de velocidades.

### **INSTRUCCIONES PARA EL USO:**

Aplicar sobre la superficie.

Con un paño o esponja extender el producto sobre toda la superficie.

---

La información supracitada es verídica y exacta en la medida de nuestro conocimiento. Todas las recomendaciones y sugerencias se dan sin garantía puesto que las circunstancias y condiciones de uso están fuera de nuestro control.

Para más información: Parque Industrial Apolo C.P. 36540  
Tel. (462) 625-38-80 y 660-09-95 Servicio sin costo 01 800 350 6060  
Irapuato, Gto.

SP-1



## **Ficha Técnica** **Silic Protect**

**Protector de Superficies Automotrices metálicas y plásticas (base aceite).**

### spec cac ones

<b>Estado físico</b>	: Líquido.
<b>Color</b>	: Claro
<b>Olor</b>	: Aromático
<b>Punto de ebullición/condensación</b>	: El valor inferior conocido es 163°C (325°F)
<b>Peso específico</b>	: Promedio ponderado: .965 (Agua = 1)
<b>Presión de vapor</b>	: No aplica
<b>pH</b>	: Base
<b>Solubilidad</b>	: Miscible en agua
<b>Estabilidad y reactividad</b>	: El producto es estable.
<b>Incompatibilidad con diferentes sustancias</b>	: Reactivo con materiales oxidantes.
<b>Polimerización peligrosa</b>	: No se producirá.
<b>Estabilidad al almacenamiento</b>	: Cerrado el envase: en buenas condiciones de almacenaje en estado líquido no tiene caducidad en aerosol se recomienda usarlo antes de 3 años. Una vez abierto el envase el producto puede durar hasta 2 años. (ver anexo)

### Primeros auxilios

<b>Contacto con los ojos</b>	: Lave abundantemente con agua por lo menos 15 minutos, levantando los párpados superior e inferior de vez en cuando. Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y en este caso, retirárselas. Procurar atención médica.
<b>Contacto con la piel</b>	: En caso de contacto, lavar la piel inmediatamente con agua abundante. Si el producto bajo presión esta inyectado dentro la piel, llame inmediatamente un médico.
<b>Inhalación</b>	: Si ha habido inhalación, trasladar al aire libre. Si no respira, efectuar la respiración artificial. Procurar atención médica.
<b>Ingestión</b>	: No inducir al vómito a menos que lo indique expresamente el personal médico. No suministrar nada por vía oral a una persona inconsciente. Procurar asistencia médica si aparecen los síntomas.
<b>Notas para el médico</b>	: Existe un antídoto; el personal médico debe ponerse en contacto con el Centro de

### Información ecológica

**Productos de degradación** : Estos productos son óxidos de carbono y agua.

---

La información supracitada es verídica y exacta en la medida de nuestro conocimiento. Todas las recomendaciones y sugerencias se dan sin garantía puesto que las circunstancias y condiciones de uso están fuera de nuestro control.

Para más información: Parque Industrial Apolo C.P. 36540  
Tel. (462) 625-38-80 y 660-09-95 Servicio sin costo 01 800 350 6060  
Irapuato, Gto.

SP-2