

# PROTECTOR Y LUBRICANTE PARA GOMAS Y PLÁSTICOS

Protege y lubrica sin manchar, especialmente indicado para piezas de interiores



## Aplicaciones:

### Automoción:

Protege las partes de plástico. Protege las gomas de las puertas y del maletero y evita que se adhieran especialmente en invierno. Lubricante para raíles de plástico.

### Industria:

Agente antiestático. Para el montaje de partes de plástico. Protege y mantiene las superficies de plástico. Lubricante para el deslizamiento de los raíles, cojinetes y otras partes mecánicas.

Contenido ml	Art. N°	U/E
300	893 224	1/12

## Modo de empleo:

Agitar antes de usar, aplicar el producto uniformemente por las superficies a tratar. Si es necesario, limpiar la superficie con un paño limpio. Aplicar el producto a una distancia de 30cm.

No aplicar en el volante ni en los pedales.

# PROTECTOR DE GOMAS Y PLÁSTICOS

Protege gomas y plásticos, especialmente indicado para exteriores



## Aplicaciones:

Para el cuidado de neumáticos, alfombrillas de goma, protectores de goma de los para-choques, etc.

Impide la congelación en invierno y las superficies pegajosas derivadas del envejecimiento y el efecto del calor en las juntas de goma de las puertas.

Protege del envejecimiento de las gomas y plásticos exteriores, como: fuelles de palier, dirección, rótulas etc.

Contenido ml	Art. N°	U/E
300	890 110	1/12

## Modo de empleo:

Agitar antes de usar. Aplicar uniformemente, a una distancia de 30 cm.

- ▶ Crea una película sintética para proteger y lubricar sin ensuciar ni engrasar.

### Ventajas:

- No ensucia las ropas que entren en contacto con el producto.
- No se adhiere suciedad.

- ▶ Protege contra la fricción y los ruidos.

### Ventajas:

- Elimina crujidos y chirridos en los componentes de plástico.

- ▶ Excelente cuidado y protección duradera.

### Ventajas:

- Evita la humedad en los lugares donde es aplicado el producto.
- Protege permanentemente contra los rayos del sol.
- El gas que contiene el spray no es perjudicial para el medioambiente.

- ▶ Color: transparente.

- ▶ No contiene silicona.

- ▶ Protege los elementos de caucho, goma y plástico.

### Ventaja:

- Mantiene la elasticidad en piezas de goma.

- ▶ Apto para piezas exteriores.

### Ventaja:

- Protege del envejecimiento y evita que las piezas se agrieten.

- ▶ Revive los colores.

- ▶ No ataca a piezas pintadas y cromadas.

- ▶ No contiene silicona.

Estas instrucciones son meras recomendaciones basadas en nuestra experiencia. Se recomienda realizar pruebas de uso antes de cada nuevo tipo de aplicación o superficie a tratar