

## ANTICRISTALIZANTE PARA PASTILLAS DE FRENOS SBS



**Quita el rechinado de los frenos de disco o tambor causado por cristalización en el material de las balatas.**

### Resistencia térmica:

Fórmula que resiste a altas temperaturas de -35°C a 1000°C

### Universal:

Se puede utilizar con todos los sistemas de frenos.

### Se aplica directamente:

Aplicable sobre la superficie de los discos y tambores que han sido rectificadas.

No necesita tiempo de secado.

### Micro partículas de aluminio:

Micropartículas de aluminio (bisulfuro de molibdeno) que llenan las superficies no lisas y evitan el rechinado de los frenos.

### Protege:

Protege contra la corrosión.

### Presentación en spray:

Su presentación en spray le da rapidez y rendimiento según las especificaciones O.E.M.

### Aplicaciones:

Para frenos de automóviles, camiones, autobuses, entre otros.

### Modo de uso:

1. Limpiar los frenos con el siguiente producto. Cód: 00890 108 011.
2. Agitar el bote, rociar el producto sobre los dos lados del disco de frenos o en las pastillas.
3. No saturar la superficie con el producto, solo aplicar una capa fina.
4. Frenar algunas veces con velocidad baja para incorporar las partículas en la superficie de la pastilla.

<b>Código</b>	<b>08859 110 009</b>
<b>Contenido</b>	255 ml
<b>Características químicas</b>	Propano isobutano, hidróxido de calcio, nafta (petróleo)
<b>Producto extintor adecuado</b>	Espuma, polvo extintor, dióxido de carbono, chorro de agua
<b>Sustancias peligrosas</b>	Propano, isobutano, hidróxido de calcio, nafta
<b>Temperatura mínima de almacenamiento</b>	-5°C
<b>Temperatura máxima de almacenamiento</b>	49°C

### PRINCIPALES VENTAJAS

- Prolonga el tiempo de mantenimiento.
- Facilidad de aplicar en discos y tambores rectificadas.
- Disminuye los rechinos.

### PRODUCTOS ASOCIADOS

- Limpiador de frenos.
- Purgador de frenos.
- Adhesivo de balatas.
- Grasa para émbolos.
- Pistola Master para spray.



### PRINCIPALES MERCADOS

- Llanteras.
- Talleres de frenos.
- Talleres mecánicos.
- Agencias automotrices.
- Talleres de motocicletas.