

# Descripción

Líquido formulado con diluyentes y resinas de gran resistencia al calor, por su presentación es un producto de fácil y rápida aplicación.

## Características

Ideal para eliminar el ruido, la vibración y el molesto rechinido de los frenos, producido por la acumulación de polvo y el uso.

No daña la capa superior de ozono.

## Aplicación y Usos

Para usarse en frenos de disco, desmonte las pastillas, límpielas y aplique una capa uniforme en el reverso de las pastillas, a aproximadamente 15 cm de distancia, espere 15 minutos antes de ensamblar. No rocíe las pastillas por el lado que está en contacto con el disco.



CCHT-015-"3" JUNIO 2013

### Almacenamiento y Envasado

Almacene en lugares a temperatura ambiente, lejos del calor y fuentes de ignición. Mantenga el recipiente bien cerrado.

#### Seguridad y Manejo

- El contenido del envase está a presión no se perfore, no intente destaparlo aun vacío, no lo exponga al calor, no almacene en lugares con temperaturas mayores a 40 °C, no aplique cerca de la flama o de los ojos, use gafas y aplíquelo en lugares ventilados, si ha estado en contacto con ojos o piel lave con agua abundante por 15 minutos, si presenta malestar por inhalación retire a la persona a un área ventilada, en caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico.
- · No se deje al alcance de los niños.

#### Presentación

Punto de ebullición, °C

Envase aerosol de 340 gr. Caja con 12 pzas. -----

PROPIEDADES	
Pruebas	Valores Típicos
Apariencia	Líquido
Color	Ámbar
Densidad, g/mL	1,350

80