

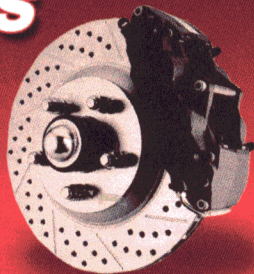
CRC

PARA USAR
EN CADA TRABAJO
DE FRENOS

SINTÉTICA

Grasa para Frenos y Cálipers

- ▶ *Evita el ruido de los frenos*
- ▶ *Maximiza la eficiencia de los frenos*
- ▶ *Contiene bisulfito de molibdeno, politetrafluoroetileno y grafito*
- ▶ *Rango de temperatura
-34°C/-30°F a 315°C/600°F**



No. 85352 • Cont. Net. 9,47g (1/3 onzas)



Grasa sintética para frenos y cáliper

La **Grasa Sintética de CRC para Frenos y Cálipers** es la de más alta calidad disponible para esa aplicación. Formulada con bases propias patentadas, aditivos a alta presión, bisulfito de molibdeno, grafito y politetrafluoroetileno. A diferencia de las grasas para frenos a base de siliconas, esta **Grasa Sintética de CRC para Frenos y Cálipers** CRC no daña los componentes de caucho o de plástico, no se congela, no se derrite ni se desvanece con las lavadas. La lubricación adecuada del sistema de frenos asegurará la eficiencia del frenado, el desgaste de las zapatas y prolongará la vida útil de los frenos.

APLICACIONES *Todos los sistemas de frenos de disco, tambor y ABS*

Frenos de disco

- Zapatas de frenos de disco acuañadas con laminas
- Cubiertas (inferiores) de discos
- Deslizadores de cálipers, pernos y pasadores
- Todos los puntos de contacto entre metales

Frenos de tambor

- Soportes (respaldos) de zapatas
- Accesorios del freno
- Accesorios y cables del freno de estacionamiento
- Reguladores de frenos de tambor

INSTRUCCIONES: Lea toda la etiqueta antes de usar esta grasa. Use en cada trabajo de frenos. Limpie completamente todas las piezas de los frenos con **Brakleen® de CRC**, eliminando el óxido y la corrosión con lija o una escobilla de alambre. Lubrique todos los puntos de contacto entre metales con una capa delgada de esta **Grasa Sintética de CRC para Frenos y Cálipers**. **No usar internamente en los pistones de los cálipers ni en las roscas de los pernos o tuercas de las ruedas.**

Contiene politetrafluoroetileno 68037-01-4, mezcla de ésteres 68424-31-7, dioctilidifenilamina 68411-46-1, sílica 7631-86-9, grafito natural 7782-42-5 y grafito de molibdeno 1317-33-5.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

(Hojas de datos de seguridad de materiales)

*600°F is intermittent working temperature

* La temperatura intermitente de trabajo es 315°C/600°F

©2004 CRC Industries

Made in USA/Hecho en EE.UU.

Warminster, PA 18974

www.crcindustries.com w 215-442-6260 MSDS

Technical Info/Información técnica: **800-521-3167**

Customer Service /Servicios al cliente: **800-272-8963**

No. Parte 85352



0 78254 85352 9

CRC Industrias de México, S.de R.L de C.V.

Eje 132 No. 155

Zona Industrial Impulso

San Luis Potosí, S.L.P.

C.P. 78395

Tel: 01 444 824 02 71

04A