



SBF-1000

NET: 1L

SBF-500

NET: 500 ml







SBF-250

NET: 250 ml

Aplicaciones:

- ◆ Para sistemas ABS EBD ESP BAS ASR y sistemas convencionales.
- ◆ Viscosidad estable a alta temperatura.
- ◆ Compatible con todos los componentes del sistema de frenos.
- ◆ Puede ser utilizado en sistemas que requieren líquido de alta calidad DOT3 y DOT4.

Peligro Contiene:

-  Provoca irritación ocular y cutánea grave.
-  Mantener fuera del alcance de los niños.
-  Nocivo si se ingiere.
-  Por encima de los 100°C se desprenden vapores.
-  Evite respirar esos vapores, produce náuseas y dolor de cabeza.
-  No arrojar los residuos en vertientes de agua o alcantarillados.

Primeros Auxilios:

En caso de contacto con los ojos enjuagar cuidadosamente con agua durante varios minutos, si persiste la irritación acudir a un médico.

En caso de ingestión llamar inmediatamente a un Centro de Información Toxicológica o llamar a un médico.

LÍQUIDO DE FRENOS

- ◆ Líquido de Frenos 100% Sintético formulado para sistemas de frenos y embragues hidráulicos de vehículos ESP (Electronic Stability System).
- ◆ Cumple con requisitos de viscosidad reducida específicos.

Propiedades:

- ◆ Alto punto de ebullición:
 - 255°C en estado seco
 - 155°C en estado húmedo
- ◆ Alta resistencia a la temperatura.
- ◆ Alta protección contra la formación de burbujas.
- ◆ Compatible con los líquidos de frenos sintéticos.
- ◆ Excelente estabilidad térmica.

Modo de uso:

- ◆ Seguir las recomendaciones del fabricante del vehículo al añadir el líquido de frenos.
- ◆ Mantener el líquido de frenos limpio.
- ◆ La contaminación con suciedad, agua y otros materiales puede causar fallas en el freno o reparaciones costosas.
- ◆ Almacenar el líquido de frenos únicamente en su envase original, mantener el envase limpio y bien cerrado.
- ◆ No llenar el envase con otros líquidos.

Importante:

Mantener el recipiente cerrado herméticamente, proteger de la luz del sol.

No exponer a temperaturas superiores a 50 °C / 122 °F.

Manténgase fuera del alcance de los niños y mascotas.

Código	Contenido	U. por caja
SBF-1000	1L	12 unidades
SBF-500	500 ml	24 unidades
SBF-250	250 ml	24 unidades