

## OPTIMUS Líquido de Frenos LF-3

### Líquido de Frenos

**EL OPTIMUS Líquido de Frenos LF-3** elaborado bajo las más estrictas normas de calidad con glicol de alta pureza y glicóeteres de borato que le proporcionan una extraordinaria resistencia a presión y alta temperatura.

#### Aplicación del Producto:

Se recomienda el uso del **OPTIMUS Líquido de Frenos LF-3** para automóviles con sistemas de frenado a disco, en sistemas con frenos de disco y tambor convencionales.

#### Ventajas/Beneficios del Producto:

- Cumple la norma NOM-113-SCFI-1993 LF-3 (DOT-3)
- Mayor resistencia a la humedad
- Mejor protección contra la corrosión
- Alto punto de ebullición
- Alta estabilidad térmica
- Compatibilidad total con líquido para frenos de la misma calidad y anteriores.

#### Características Típicas:

Ensayo	Metodo ASTM	Valor Típico
Apariencia	Visual	Líquido Brillante
pH (potencial de hidrogeno )	ASTM D 1287-02	8.0
Humedad (ppm)	ASTM D 4377-02	300
Viscosidad a 100 °C	ASTM D 445-06	2.0
Temperatura de Ebullicion	ASTM D 1120-04	205

NOTA: Las características típicas son determinadas promediando los datos reales del lote sobre un período de tiempo, estos datos no pueden ser garantizados y/o idénticos a los productos. Estos datos representan una guía para el usuario.

**Salud y Seguridad:** **OPTIMUS Líquido de Frenos LF-3** no produce efectos nocivos para la salud cuando se aplica de forma adecuada. No tire el envase al alcantarillado. Para mayor información solicite la hoja de seguridad del producto.