

Z253262

**LÍQUIDO DE FRENOS  
“DATABRAKE”**

Bote de 250 ml

Fluido sintético para circuitos hidráulicos de los implantes de frenos de automóviles y motos. Tiene un punto de ebullición a aproximadamente 265 °C y supera las normas SAE J 1703 y SAFETY STANDARD 116 DOT 4. Los aditivos que contiene previenen la corrosión de los componentes metálicos del implante y evitan la formación de depósitos.

**Características:**

- Excede las normas de seguridad DOT 4
- Totalmente compatible con todos los líquidos de frenos
- Excelente química estabilidad térmica
- Apto para todos los sistemas de frenos y controles hidráulicos garras de cualquier tipo de automóvil, vehículos comerciales y tractor agrícola industrial y de la motocicleta.
- Los aditivos contenidos en el mismo evitar la corrosión de componentes metálicos del sistema y evitan la formación depósitos.


**Modo de aplicación:**

Verter el producto en el tanque de la planta de frenado hasta el nivel. También se puede utilizar para realizar la reposición con productos equivalente. Se recomienda evitar el contacto con la pintura

**Datos técnicos:**

Aspecto	Líquido
Color	Amarillento
Olor	Característico
Ph	N.A.
Ph 1%	N.A.
Densidad a 20 °C	1,065 ± 0,010 g/ml

**Nota:**

Evite dejar el recipiente abierto: el producto absorbe la humedad.