# LIMPIADOR DE FRENOS Y EMBRAGUES



# FICHA TÉCNICA

#### **DESCRIPCIÓN**

**EL LIMPIADOR DE FRENOS** es un producto formulado especialmente para limpiar y desengrasar eficaz y rápidamente la suciedad y los depósitos que se acumulan en los frenos de tambor, disco y componentes de embragues. Elimina el aceite, líquido de frenos, grasa y otras impurezas sobre las piezas mecánicas.

No es agresivo para los cauchos utilizados en los sistemas de frenado y no contiene compuestos clorados ni fluorados (CFC) que perjudican al medio ambiente.

### **APLICACIÓN**

Eliminar toda la suciedad excesiva con una brocha o paño. Pulverizar el producto sobre las piezas a corta distancia, para que el efecto mecánico del chorro de líquido sea lo más eficaz posible y dejar actuar. Dejar evaporar el producto o secar con un paño limpio. Repetir la operación en caso de suciedad persistente. Evitar aplicarlo sobre plásticos o superficies pintadas

## CARACTERÍSTICAS PRODUCTO

| CARACTERÍSTICAS         | <b>ESPECIFICACIÓN</b> |         |     |
|-------------------------|-----------------------|---------|-----|
|                         | MIN                   | TIPICA  | MAX |
| Aspecto                 | Líquido incoloro      |         |     |
|                         | transparente          |         |     |
| Densidad (kg/dm3)       |                       | < 0.722 |     |
| Punto de inflamación °C |                       | <0°C    |     |
| CARACTERÍSTICA          | ESPECIFICACIÓN        |         |     |
| CARACTERISTICAS DEL AT  | NUOVL                 |         |     |

| CARACTERÍSTICAS         | ESPECIFICACIÓN                   |         |     |
|-------------------------|----------------------------------|---------|-----|
|                         | MIN                              | TIPICA  | MAX |
| Aspecto                 | Líquido incoloro<br>transparente |         |     |
| Densidad (kg/dm3)       |                                  | < 0.722 |     |
| Punto de inflamación ºC |                                  | <0°C    |     |



Ref.: 12813 Capacidad: 650 ml.