



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**REX Limpiador de Frenos** es un limpiador de acción rápida, formulado para eliminar de manera eficaz aceite, polvo, líquido de frenos y otros contaminantes presentes en sistemas de frenos y embragues. Su fórmula de alta penetración actúa instantáneamente y se evapora sin dejar residuos, asegurando una limpieza profunda y segura. Contribuye a mantener un rendimiento óptimo de frenado y a reducir el ruido generado durante la detención del vehículo.

### BENEFICIOS

Fácil de aplicar	Alto rendimiento	Acción Instantánea	No requiere enjuague	Reduce ruidos y chirridos	Evaporación sin residuos

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Según se suministró - probado a  $23^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$ , RH50%  $\pm 5\%$ :

PROPIEDADES	ESPECIFICACIONES
Apariencia (visual)	Líquido incoloro y transparente
Olor	Característico
Densidad	0.7 – 0.8 g/cm <sup>3</sup>
Tasa de pulverización (%)	$\geq 97\%$
Presión interna (MPa)	< 0.6 en $25 \pm 1^{\circ}\text{C}$

### MODO DE USO

Aplicar REX limpiador de frenos en Spray directamente sobre la pieza a tratar de la siguiente forma:

- Agitar bien el envase antes de usar para asegurar una mezcla homogénea del producto.
- Instalar la cánula roja en la boquilla.
- Aplicar el spray sobre las piezas de frenos a una distancia aproximada de 15 a 25 cm, cubriendo de manera uniforme la zona deseada.
- En presencia de manchas de aceite, repetir la aplicación.
- Puede apoyarse con un cepillo o paño si es necesario.
- Guardar el envase en posición vertical, en un lugar fresco y ventilado, lejos de fuentes de calor.
- Cuando quede una pequeña cantidad de producto que no se pulveriza, gire la boquilla 180° y rocíe nuevamente.



## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Antes de aplicar el limpiador, asegúrese de que las piezas de freno estén frías, accesibles y libres de cualquier fuente de ignición cercana. El área debe contar con buena ventilación y mantenerse dentro del rango de temperatura recomendado (+5°C a +35°C, idealmente alrededor de +20°C, con humedad inferior al 60%).

Retire suciedad suelta, polvo o residuos gruesos si es necesario para permitir que el producto actúe de forma más eficaz. Mantenga el área seca y alejada de aceites o combustibles que puedan interferir con la limpieza o representar riesgo por la inflamabilidad del aerosol.

## ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN

Mantenga el producto en un recipiente cerrado y almacenado en un lugar fresco a una temperatura de 10°C a 25°C, no exponer la luz solar directa, lejos de calor excesivo, chispas, llamas. Para evitar la contaminación del suelo, no devuelva ningún tipo de material a su embalaje original. Aplicar en lugares ventilados.



## FORMATO DISPONIBLE



Limpiador de frenos  
400 ml  
30078



## ESTABILIDAD DEL PRODUCTO

36 meses en envase sin abrir, en un lugar de almacenamiento fresco y seco a temperaturas entre 5 °C y 25°C.

## PRECAUCIONES DE USO

Para información de seguridad, lea atentamente la hoja de seguridad.

