

## Descarbonizador Eliminador Juntas



Referencia: 35671  
EAN-13: 8410410356710  
Marca: Permatex

Capacidad: 500 ml

8 410410 356710 >

### Descripción general

Descarbonizador universal para eliminar residuos de carbonilla en inyectores de motor.

El producto está también diseñado para eliminar juntas de silicona en 30 minutos y juntas tradicionales en 10-15 minutos.

### Ventajas

Como descarbonizante:

Ayuda en el desmontaje de inyectores bloqueados, diluyendo los residuos de carbonilla solidificados que impiden la extracción del inyector.

Al ser líquido penetra con mayor facilidad.

Abla rápidamente y eficazmente cualquier tipo de carbonilla acumulada en piezas.

### BENEFICIOS COMO ELIMINADOR DE JUNTAS:

Diseñado para ayudar en la eliminación de juntas químicas curadas, ablandando el material de la junta.

Elimina el raspado excesivo.

Especialmente adecuado para la eliminación de juntas en piezas de aluminio, u otras superficies metálicas blandas, donde el exceso de raspado podría dañar fácilmente la superficie.

### Aplicaciones

-Todo tipo de motores diésel y gasolina.

-Inyectores.

-Juntas de silicona y/o elastómeros.

### Riesgos

Peligro.,H222: Aerosol extremadamente inflamable.,H229: Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta.,H315: Provoca irritación cutánea.,H319: Provoca irritación ocular grave.,H332: Nocivo en caso de inhalación.,H335: Puede irritar las vías respiratorias.,H336: Puede provocar somnolencia o vértigo.,H373: Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas.

### Seguridad

P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.,P211: No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición.,P251: No perforar ni quemar, incluso después de su uso.,P302 + P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua.,P304 + P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.,P305 + P351 + P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con

facilidad. Proseguir con el lavado.,P312: Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA / médico/... si la persona se encuentra mal.,P410 + P412: Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50 °C/122°F.,P501: Eliminar el contenido/el recipiente en ...

#### Clasificación ADR

ADR en cantidades limitadas (LQ). Sin transporte especial.

#### Modo de empleo

DESCARBONIZADOR: Agitar bien antes de usar. Aplicar directamente en la zona a tratar con pulsaciones breves. Si es necesario, utilizar la cánula suministrada. Dejar que el producto penetre durante 10-15 minutos. Desmontar el inyector. Repetir si es necesario. ELIMINADOR DE JUNTAS: Proteger, convenientemente, las superficies pintadas de la pulverización, ya que el producto ataca a la pintura. \_Para obtener los mejores resultados, sujetar el envase en posición vertical, a una distancia de 20 y 30 cm de la zona de la junta o superficie, y pulverizar en la junta o superficie, una capa gruesa. \_Dejar transcurrir 10 y 15 minutos para que se ablande la junta. En caso de juntas de silicona, dejar transcurrir 30 minutos. \_Eliminar la junta con un raspador suave y limpiar la superficie \_Repetir esta operación si fuese necesario.

#### Características

Capacidad	500 ml
Material del envase	Metal

#### Certificaciones

Certificación	ADR B
---------------	-------

#### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

#### Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha de Datos de Seguridad Ref.35671</a>
pdf	<a href="#">Ficha Técnica Ref.35671</a>
video	<a href="#">PERMATEX - Descarbonizador de Inyectores</a>