

**REPARA PINCHAZOS CC**

**Repara e hincha sin necesidad de desmontar el neumático  
Para neumáticos con o sin cámara  
Aerosol en Spray**

**APLICACIONES**

**MOTUL® Repara Pinchazos** repara los neumáticos de vehículos de turismo y furgonetas (tanto con cámara como si ella) y recupera la presión operativa de forma instantánea y sin necesidad de desmontaje ni de la utilización de herramientas.

**PRESTACIONES**

Su fórmula a base de látex no altera el neumático ni de la cámara

El spray aerosol **MOTUL® Repara Pinchazos** permite hinchar completamente todos los neumáticos de hasta 16"

Para neumáticos de medida superior a 16" será necesario un segundo spray aerosol

Permite circular durante centenares de km antes de tener que programar una reparación definitiva por los medios tradicionales

El uso de este producto no será posible si el neumático está roto o si se ha desllantado

Esta reparación será siempre provisional: el neumático deberá ser reparado o cambiado en cuanto sea posible

Envase de aluminio, resistente a impactos

**RECOMENDACIONES**

Retirar en lo posible el objeto causante del pinchazo

Colocar la rueda de tal forma que la válvula quede situada en la parte alta (entre las 10 y las 2 de un reloj)

Agitar el envase enérgicamente

En tiempo frío, precalentar el envase con las manos o cerca del motor o bien frente a la salida de aire caliente de la calefacción

Conectar el racord del aerosol roscándolo con la válvula

Situar hacia abajo el aerosol

Presionar el pulsador hasta conseguir una presión suficiente en el neumático Circular inmediatamente entre 10 y 20 km a velocidad moderada para repartir de forma uniforme el producto en el interior de la rueda

Revisar la presión del neumático tan pronto como sea posible

Se puede circular centenares de km antes de proceder a una reparación con medios tradicionales

Precauciones de almacenaje: situar el envase a resguardo de golpes violentos.



## REPARA PINCHAZOS CC

Repara e hincha sin necesidad de desmontar el neumático  
Para neumáticos con o sin cámara  
Aerosol en Spray

Consultar la ficha de datos de seguridad SDS así como los datos ofrecidos en el mismo envase aerosol.