



# INFLA Y SELLA NEUMÁTICOS

# INFLA Y SELLA NEUMÁTICOS MOTOS

175 g / 240 cm<sup>3</sup>

300 g / 420 cm<sup>3</sup>

### Ficha técnica

Infla y sella neumáticos con y sin cámara en el acto. De fácil aplicación, sin necesidad de herramientas. Recomendado para vehículos livianos como compactos, sedanes, remolques, minivans, SUV's y motos con llantas rodado hasta 17" no mayor a 245/55. No afecta la capa de ozono.

### MECANISMO DE ACCIÓN

Agitando el envase antes y durante la aplicación se procura homogeneizar su contenido, el cual es inyectado en forma de espuma dentro del neumático. Una vez producida la inyección, el gas propulsor se separa y evapora produciendo el inflado. Poniendo de inmediato en marcha el vehículo, al girar el neumático la fuerza centrífuga producida dispersa el sellador, el cuál coagula gradualmente obturando las pinchaduras y grietas existentes. Se forma así una película impermeable a los gases.

### BENEFICIOS

- De fácil aplicación.
- Apto para vehículos tales como automóviles, camionetas, motos, etc.
- Puede emplearse en neumáticos con y sin cámara.
- Repara su neumático en el acto, fácilmente y sin necesidad de herramientas.
- No ataca cámaras ni cubiertas.
- Este producto ha sido desarrollado para reparaciones de emergencia.

### MODO DE USO

1. Mover el vehículo hasta que el pico del neumático se posicione por sobre el diámetro horizontal del mismo. Si hay un objeto punzante en el neumático no lo remueva.
2. Agitar suavemente el envase durante 5 segundos.
3. Conectar herméticamente la manguera de plástico al pico del neumático.
4. Sacar la tapa protectora y oprimir el pulsador, manteniendo el envase en posición vertical y agitando intermitentemente hasta vaciar totalmente el mismo. Esta operación se puede controlar a través de la manguera de plástico transparente.
5. Desconectar el aerosol e inmediatamente poner en marcha y rodar el vehículo a velocidad moderada durante 2 o 3 km para que el compuesto sellador se reparta uniformemente y obture completamente la pinchadura. No superar los 80 km/h durante el rodaje.

Ante cualquier duda consultar inmediatamente al Centro Nacional de Intoxicaciones 0800-333-0160.  
Para mayor información solicitar la correspondiente Ficha de Seguridad (FDS) a nuestro departamento comercial.

[www.bardahl.com.ar](http://www.bardahl.com.ar) / [info@bardahl.com.ar](mailto:info@bardahl.com.ar)

Bardahl Lubricantes Argentina S.A. División Productos Especiales  
Pedro I. Rivera 3454 · CP 1430 · Bs. As. · Argentina · Tel: (011) 4542-9155 / 9255 / 9355





# INFLA Y SELLA NEUMÁTICOS

# INFLA Y SELLA NEUMÁTICOS MOTOS

175 g / 240 cm<sup>3</sup>300 g / 420 cm<sup>3</sup>*Ficha técnica***IMPORTANTE**

Este producto ha sido desarrollado para reparaciones de emergencia. Se recomienda acudir a la gomería para reparar el neumático en forma permanente lo antes posible. Avisar que el neumático contiene un gas inflamable. No descargar el gas del neumático cerca de fuentes de calor, chispa o llama ni fumar durante la reparación. Desinflar el neumático e inflarlo con aire un par de veces para eliminar completamente el gas. No ataca a las cámaras, cubiertas ni llantas. Si el neumático está equipado con sistema de medición de presión (TPMS) se recomienda verificar el estado del sensor. No es apto para reparar grandes tajos, reventones o fugas de válvulas por fallas en las mismas.

**ANÁLISIS TÍPICO**

ENSAYOS	RESULTADOS
Aspecto	Emulsión
Color	Blanco
Olor	Característico
Densidad a 20°C en g/ml	1,03 a 1,04
pH	9,0 a 10,0
Extracto seco (% p/p)	12,0 a 16,0
Espectro IR	Similar a patrón

**PRECAUCIONES**

Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas al descubierto y otras fuentes de ignición. Proteger de la luz solar. No exponer a una temperatura superior a 50°C. Guardar solamente en el baúl del vehículo. No arrojar al incinerador o al fuego. No perforar. Prohibido su relleno. Inflamable. No pulverizar sobre llama. Utilizar en áreas ventiladas. Mantener fuera del alcance de los niños. Es peligrosa su aspiración continuada. En caso de ingestión, no inducir al vomito y llamar al médico. Tóxico. No ingerir.

\*En caso de ser necesario consultar por presentaciones especiales desarrolladas para requerimientos de algunos fabricantes de motores industriales o estacionarios.

Ante cualquier duda consultar inmediatamente al Centro Nacional de Intoxicaciones 0800-333-0160. Para mayor información solicitar la correspondiente Ficha de Seguridad (FDS) a nuestro departamento comercial.

[www.bardahl.com.ar](http://www.bardahl.com.ar) / [info@bardahl.com.ar](mailto:info@bardahl.com.ar)

Bardahl Lubricantes Argentina S.A. División Productos Especiales  
Pedro I. Rivera 3454 · CP 1430 · Bs. As. · Argentina · Tel: (011) 4542-9155 / 9255 / 9355

