

Aditivo BluBoost, 250ml

El aditivo BluBoost de JLM limpia y evita la formación de cristales en el sistema de dosificación de urea. También acondiciona el líquido de urea durante más tiempo para garantizar el correcto funcionamiento del sistema de urea y SCR. Esto ayuda a prevenir la pérdida de rendimiento y las a menudo costosas reparaciones subsiguientes. También reduce la formación de espuma a bajas temperaturas.

Sobre la urea.

La urea es un líquido que se pulveriza automáticamente en el sistema de escape de los coches (Reducción Catalítica Selectiva - SCR) para reducir las emisiones de óxido nítrico de los motores diésel. La urea está compuesto por una mezcla de urea y agua desionizada. El uso generalizado de la urea en los coches diésel modernos coincidió con las normas de emisiones Euro 6 más estrictas que están en vigor desde 2016. La urea hace que sea mucho más fácil reducir las emisiones de los coches diésel, por lo que cumplen con estas normas.

Normalmente, la urea se revisa y se rellena si es necesario, durante una revisión normal, pero es una buena idea revisarlo y rellenarlo entre estos intervalos.

Casi todos los coches que utilizan urea están equipados con un indicador en el salpicadero que te avisa si te estás quedando sin urea.

Beneficios

- Limpia y evita la cristalización en los inyectores de urea
- Protege la urea y el sistema SCR
- Reduce la formación de espuma



Modo de Uso

250 ml de JLM BluBoost tratan 100 litros de AD Blue.

- Dado que es poco probable que conozca la cantidad exacta de urea existente en el depósito de su coche, le recomendamos premezclar el aditivo JLM BluBoost con el líquido de recarga de urea ANTES de verterlo en el depósito de Urea de su coche.
- Consulte la tabla de la botella de JLM BluBoost para saber cuántos mililitros de BluBoost debe añadir.
- Apriete la botella para llenar la cámara de dosificación con el volumen correspondiente. Es importante **NO DOSIFICAR EN EXCESO** ya que esto tendrá un efecto negativo en el buen funcionamiento del líquido de urea.
- Vacíe el contenido de la cámara de dosificación en el recipiente con la urea.
- Vierta el líquido premezclado en el recipiente de urea de su coche.

Importante: No añada urea ni JLM BluBoost en el depósito de combustible (diésel).



WE UNDERSTAND CARS

jmlubricants.com

Información de Producto

Ref. Nr: J02385
Contenido: 250 ml
Caja: 12 Uds
Densidad g/cm³ : 1 (20 °C)
Color: Azul
Olor: Característico
Barcode: 8718274351187

J02385 -ES- V1