

# J02385

## JLM BluBoost

Reinigt zuverlässig und verhindert Kristallbildung in AdBlue® (Harnstoff)-Dosiersystemen und SCR-Katalysatoren. Verhindert Leistungsverlust, Motorausfälle und kostspielige Reparaturen.



### Vorteile

- Reinigt und verhindert Kristallbildung in AdBlue®-Dosiersystemen, SCR-Katalysatoren u AdBlue® Einspritzdüsen.
- Schützt die AdBlue®-Dosiersysteme und SCR-Katalysatoren und gewährleistet langfristige Zuverlässigkeit.
- Verhindert SCR-Verstopfung und verlängert die SCR-Lebensdauer.
- Reduziert Schaumbildung.
- Sowohl für den professionellen Einsatz als auch für Endverbraucher geeignet.

### Anwendung

Für alle Dieselmotoren mit AdBlue®-Dosiersystem. Drücken Sie die benötigte Additivmenge in die Dosierkammer der Flasche. Fügen Sie dieses Volumen dem Behälter mit der Harnstofflösung (AdBlue®) hinzu, bevor Sie den Inhalt in den AdBlue®-Tank im Fahrzeug füllen. Verwenden Sie AdBlue® Plus bei jeder Nachfüllung.

**Hinweis:** In Systemen, in denen die Harnstoffeinspritzung durch Luftdruck unterstützt wird, kann es zu erhöhter Schaumbildung kommen.

**Niemals BluBoost direkt in den Dieseltank füllen!**

### Dosierung

Eine 250-ml-Dosierflasche behandelt 100 Liter Harnstoffflüssigkeit. Verwenden Sie 25 ml für jeweils 10 Liter Harnstoffflüssigkeit. **Nicht überdosieren!**

Die Informationen auf diesem Datenblatt sind nach bestem Wissen und Gewissen korrekt und wahrheitsgetreu. Alle Empfehlungen oder Vorschläge auf diesem Blatt erfolgen jedoch ohne Gewähr, da die Anwendungsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle liegen. Wir übernehmen keine Verantwortung für Schäden aufgrund von Unvollständigkeit, Nachlässigkeit und/oder Ungenauigkeiten in diesem Informationsblatt. Die oben genannten typischen Werte stellen weder eine Spezifikation dar noch beinhalten die Informationen in diesem Blatt eine rechtsverbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Zweck.



**WE  
UNDERSTAND  
CARS** 

[jlm lubricants.de](http://jlm lubricants.de)

### Produktinformation

**Art.-Nr.:** J02385

**Barcode:** 8718274351187

**Flascheninhalt:** 250 ml

**Kartoninhalt:** 12

**Dichte g/cm<sup>3</sup>:** 1,00

**Farbe:** Blau

**Geruch:** Charakteristisch

J02385-DE-V1