

**OCTANE BOOSTER****Benzin-Oktananzahl-Verbesserer****Additiv zum Hinzufügen zum Otto-Kraftstoff  
Für Otto-Motoren - Einspritzung oder Vergaser****ANWENDUNGSHINWEISE**

MOTUL OCTANE BOOSTER GASOLINE ist ein Oktanzahl-Booster für Benzin-Kraftstoffe zur Verwendung in allen Arten von Benzinmotoren, entweder mit indirekter oder direkter Einspritzung, Vergaser, Turbolader oder Saugmotor, mit oder ohne Katalysator, mit allen Arten von Benzin-Kraftstoffen, verbleit oder unverbleit, LPG, Ethanol und Biokraftstoffen. MOTUL OCTANE BOOSTER GASOLINE erhöht die Oktanzahl (RON - Research Octane Number) um bis zu +2 Punkte. Dem Kraftstoff beigemischt, ermöglicht es:

- Verbesserte Verbrennung und Leistung
- Vermeidung von Klopferscheinungen und abnormalen Verbrennungsvorgängen

**PERFORMANCE**

Eine effiziente Verbrennung ist eine Voraussetzung für einen optimalen Motorbetrieb. Durch die Erhöhung der Oktanzahl des Benzins ermöglicht MOTUL OCTANE BOOSTER:

- Bessere Verbrennung und bessere Leistung
- verbessertes Ansprechverhalten und Beschleunigen
- Erhaltung der Sauberkeit des Brennraums
- Einschränkung von Motorklopfen und abnormalen Verbrennungen

Die Verwendung von MOTUL OCTANE BOOSTER gewährleistet:

- Verbesserte Motorleistung und mehr Fahrspaß
- Verbesserte Verbrennungsperformance: Anfahren, Leerlauf und Beschleunigung
- Verringerung des Kraftstoffverbrauchs und der Schadstoffemissionen



## OCTANE BOOSTER

**Benzin-Oktanzahl-Verbesserer**

**Additiv zum Hinzufügen zum Otto-Kraftstoff  
Für Otto-Motoren - Einspritzung oder Vergaser**

### EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE

Füllen Sie vor dem Tanken eine Dose MOTUL OCTANE BOOSTER in den Kraftstoffank. Eine Dose ist ausreichend für ein Tankfassungsvermögen von bis zu 30 Litern.

Verwenden Sie MOTUL OCTANE BOOSTER regelmäßig für eine optimale Performance.



## OCTANE BOOSTER

**Benzin-Oktanzahl-Verbesserer**

**Additiv zum Hinzufügen zum Otto-Kraftstoff  
Für Otto-Motoren - Einspritzung oder Vergaser**

