



MultISERVE

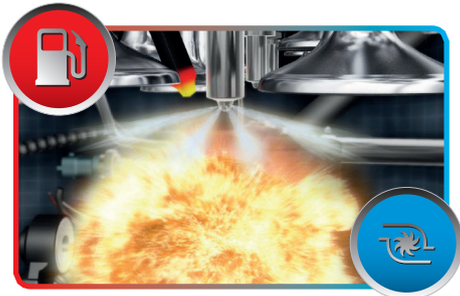


EMPFEHLUNGEN FÜR DEN ÖL- & FILTERWECHSEL

Bei der Durchführung einer Reinigungsbehandlung mit der MultiSERVE ist es ratsam, um erst den Stand des Öls, der Kühlflüssigkeit und des Kraftstoffs zu kontrollieren. Diese Flüssigkeiten sind wichtig für die Behandlung. Nach der MultiSERVE-Behandlung empfehlen wir, um das Ölsystem mit Wynn's Oil System Cleaner zu reinigen und das Öl sowie den Filter auszutauschen.

Hierdurch kann man einige Leistungsvorteile erzielen:

- » Wiederherstellung des Drucks.
- » Reinigung der Ölkanäle, um so den Ölfluß zu den beweglichen Teilen zu ermöglichen.
- » Wiederherstellung der Leistung und des Ansprechverhaltens des Motors.
- » Verminderung der Emissionen.



KRAFTSTOFF- & TURBOSYSTEM

Die Reinigung der Injektoren und Verbrennungskammer kann Ablagerungen lösen und diese können hinter den Kolbenringen im Ölsystem landen. Wir empfehlen, um Wynn's Oil System Cleaner nach der Behandlung zu verwenden. Dies verbessert die Motorleistung und das Ansprechverhalten.



LUFTEINLASSSYSTEM

Während der Reinigung werden Ablagerungen im Einlasssystem gelöst. Diese gelangen entlang der Kolbenringe ins Öl. Mit Wynn's Oil System Cleaner reinigt man das Ölsystem. Dies trägt zu einer besseren Leistung des Motors bei und ebenfalls zu einem besseren Ansprechverhalten des Motors.



DIESELPARTIKELFILTER

Ein sauberes Ölsystem und eine gute Ölqualität sind essentiell für die Regeneration des Dieselpartikelfilters. Bei allen Behandlungen des Dieselpartikelsystems, empfehlen wir, um Wynn's Oil System Cleaner zu verwenden und das Öl und den Filter hinterher auszutauschen. Ein sauberes Ölsystem hilft dabei, die Motorleistung zu verbessern und die Temperatur der Abgase wiederherzustellen. Dies ist wichtig für eine korrekte Funktionsweise des DPF.



TIMING-BELT-IN-OIL (TBIO) (WET BELT SYSTEM) / "NASSLAUFENDER ZAHNRIEMEN"

Bei Motoren mit einem nasslaufenden Zahnriemen ist es besonders wichtig, um das Ölsystem sauber zu halten und das richtige Öl zu verwenden, welches durch die Produzenten empfohlen wird. So verlängert man die Lebensdauer des Zahnriemens.

