



**FUHRPARK-
PRODUKTPALETTE**

Kraftstoffprodukte für Dieselmotoren

Diesel Fuel System Cleaner

Ref. Nr. 46796 – 5L / Ref. Nr. 46798 – 60L

Reinigt gründlich die Kraftstoffanlage und schmiert die Kraftstoffpumpe und Einspritzdüsen.

- Reinigt die Pumpe und Einspritzdüsen.
- Stellt das Originalstrahlbild wieder her und verbessert aus diesem Grunde die Verbrennung.
- Verringert schwarze Abgasrauchbildung (Rußteilchen) aufgrund des reineren Einspritzsystems.
- Kompensiert den Schmiermangel von Kraftstoffen mit niedrigem Schwefelgehalt.
- Verhindert die Verschmutzung des Kraftstofffilters.
- Schützt vor Rost und Korrosion.
- Dämpft die Geräusche des Dieselmotors (Nageln).
- Ist neutral gegenüber Katalysatoren und Rußfilter.

Eco Diesel

Ref. Nr. 62195 – 1L

Vermindert schwarzen Abgasrauch, verbessert die Verbrennung, reinigt die Kraftstoffanlage und kompensiert den Schmiermangel von Kraftstoffen mit niedrigem Schwefelgehalt.

- Verringert Schwarzrauchbildung.
- Hilft um die Schwarzrauchbildung zu akzeptierbaren EG-Gehalten zu reduzieren.
- Die Ceriumkomponente erniedrigt die Verbrennungstemperatur von den Rußteilchen von 600°C bis 200/400°C (Abgastemperatur).
- Entfernt Rußteilchen in der Auspuffanlage ohne zusätzliche Ausrüstung wie Nachverbrennungsanlagen, Rußfilter und Katalysatoren.
- Regeneriert Rußfilter.
- Verbessert die Verbrennung.
- Reinigt, hält rein und schmiert die Einspritzdüsen und Kraftstoffpumpe.
- Verbessert die Kraftstoffzerstäubung.
- Kompensiert den Schmiermangel von Kraftstoffen mit niedrigem Schwefelgehalt mittels einer schmierenden Komponente.
- Verhindert Oxydation und die Bildung von Ablagerungen an Einspritzdüsen, in Behältern und Filtern.
- Schützt vor Rost und Korrosion.
- Ist vollständig verträglich mit allen Dieselmotoren.

Ice Proof for Diesel

Ref. Nr. 22795 – 1L / Ref. Nr. 22796 – 5L / Ref. Nr. 22798 – 60L / Ref. Nr. 22799 – 200L

Verbessert die Fließfähigkeit von Dieselmotoren bei niedrigen Temperaturen.

- Erniedrigt den Pannenzzeitpunkt (Grenzwert der Filterbarkeit - CFPP) bis zu -30°C. (Das Sinken des Pannenzzeitpunktes ist abhängig von dem zu behandelnden Kraftstoff.)
- Verhindert das Ablagern von Paraffinkristallen im Behälter.
- Verringert das Ansetzen von Paraffinkristallen.

Dry Fuel

Ref. Nr. 71896 – 5L / Ref. Nr. 71898 – 60L

Absorbiert Kondenswasser im Kraftstoffsystem.

- Schützt vor Rost und Korrosion.
- Verhindert Eisbildung im Kraftstofffilter.
- Erleichtert Kaltstarten.

Supremium Diesel

Ref. Nr. 25399 (1/1500) – 200L / Ref. Nr. 25390 (1/400) – 1000L / Ref. Nr. 25389 (1/400) – 200L

Cetanzahlverbesserer

- Erhöht die Cetanzahl von EN 590 Dieselmotoren um 2 bis 4 Punkte.
- Verringert die NO_x-Abgase und Partikelaustritt bis zu 20 %.
- Verringert den Kraftstoffverbrauch bis zu 4 %.
- Erleichtert den Kaltstart.
- Reinigt und hält die Einspritzdüsen und Kraftstoffanlage sauber.
- Erhält die Optimalleistung des Motors oder stellt sie wieder her.
- Verringert den Schwarzrauch auf Grund einer verbesserten Verbrennung.
- Verringert die Schaumbildung um bis zu 60 %.
- Kein Zurückspritzen des Kraftstoffes.
- Schnellere und vollständige Füllung des Behälters (> 15 %).
- Verhindert Rost und Korrosion in der Einspritzanlage.
- Verhindert Grübchenbildung und Verschleiß der Teile der Kraftstoffanlage.
- Schmiert und schützt die Kraftstoffpumpe und Einspritzdüsen.

DPF Regenerator 1/500

Ref. Nr. 28095 – 1L

Macht verstopfte Diesel-Rußfilter frei ohne Demontage und vermindert Rußausstoß.

- Senkt die Verbrennungstemperatur des Rußes, sodass die Rußteilchen bei einer niedrigeren Temperatur schneller verbrennen.
- Stellt die Motorleistung wieder her.
- Verhindert häufige Wartungskosten für die manuelle Regeneration des verstopften Rußfilters.
- Ergibt blitzschnelles Resultat!

Reinigung der Kraftstoffanlage

FuelServe™

Ref. Nr. 68403

Netz unabhängiges bei 12 V funktionierendes Gerät um die Einspritzsysteme von Motoren ohne Demontieren wirkungsvoll zu reinigen.

- Einfacher Anschluss und einfache Betätigung.
- Erlaubt die Menge der Reinigungsflüssigkeit dem Verschmutzungsgrad und Motorhubraum anzupassen.
- Funktioniert über die Fahrzeugbatterie (12 V).

Diesel System Purge

Ref. Nr. 89195 – 1L

Reinigungsprodukt, das die Verunreinigungen und Ablagerungen in Dieseleinspritzsystemen entfernt.

- Wird mit der FuelServe™ Maschine angewandt.
- Stellt das Funktionieren der Einspritzdüsen wieder her und verbessert die Verbrennung.
- Verringert den Rußausstoß und giftige Abgase.
- Dämpft die Geräusche des Dieselmotors (Nageln).

Ölprodukt

Super Charge®

Ref. Nr. 51395 – 1L

Verbessert den Viskositätsindex.

- Verringert übermäßigen Ölverbrauch über Kolbenringen und Ventildichtungen.
- Regeneriert Gummidichtungen und O-Ringe.
- Stellt die Kompression und den Öldruck wieder her.
- Verringert Abgasrauch aufgrund von Ölverbrauch.
- Bewirkt einen starken Ölfilm bei hoher Temperatur und schweren Scherbeanspruchungen.
- Dämpft Motorgeräusche.
- Stoppt und verhindert Öllecks ohne Ausbau.
- Ist verträglich mit allen mineralischen und synthetischen Einbereichs- und Mehrbereichsölen.
- Ist neutral gegenüber Katalysatoren.

Kraftstofftank-Behandlung

Dry Fuel

Ref. Nr. 71896 – 5L / Ref. Nr. 71898 – 60L

Absorbiert Kondenswasser in Kraftstoffen (sowohl Dieselmotoren als Benzin).

- Schützt vor Rost und Korrosion.
- Verhindert Eisbildung.

Fuel Biocide

Ref. Nr. 10696 – 5L / Ref. Nr. 10601 – 250 ml

Biozid für Vorratstanks. Tötet Bakterien und verhindert die Bildung einer Schicht Ablagerungen.

- Vernichtet Bakterien und Pilze und verhindert die Neuwucherung.
- Desinfiziert Tanks, große Vorratsbehälter, Filter und Zuleitungen.

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Luftbehandlungen

Aircomatic® III Maschine

Ref. Nr. 68480

- Einfache Anwendung, keine Überwachung notwendig während der Behandlung.
- Doppelfunktion:

Funktion 1: Reinigt und entfernt Verschmutzung auf dem Verdampfer der Klimaanlage

- Die Ultraschallzelle zerstäubt in Tröpfchen von < 5 Mikron.
- Der Stutzen richtet den Dampfstrom.

Funktion 2: Entfernt schlechten Geruch im Fahrzeuginnenraum

- Ein Ozonerzeuger erzeugt Ozon um schlechten Geruch im Fahrzeug und Zimmer zu neutralisieren.
- Nach der Ozonbehandlung wird das Gerät das Produkt Air Purifier automatisch zerstäuben.
- Wynn's Air Purifier verbessert die desinfizierende Wirkung des Restozons und beschleunigt seinen natürlichen Abbau, sodass man schnell wieder im Fahrzeug kann.



Airco-Clean®

Ref. Nr. 30205 – 100 ml

Neutralisiert Mikroben-, Pilze- und Bakterienverschmutzungen in der Klimaanlage und entfernt diese.

- Entfernt Pollen und Nikotin vom Verdampfer.
- Kann allergische Reaktionen (Niesen, Husten, tränende Augen, ...) verhindern.
- Entfernt unangenehmen Geruch.

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Air Purifier

Ref. Nr. 31705 – 60 ml

Ultraschall-Geruchsentferner für den Fahrzeuginnenraum

- Neutralisiert den Ozon nach einer Ozonbehandlung mit der Aircomatic®III.
- Entfernt und neutralisiert schlechten Geruch in Fahrzeugen, Behältern, Booten und vielen anderen Stellen.
- Neutralisiert schlechten Geruch auf Grund einer chemischen Reaktion mit ihren Molekülen.
- Langzeitwirkung.
- Überdeckt den Geruch nicht, sondern entfernt ihn.
- Wassergetragener, giffreier, nichtentzündbarer, gebrauchsfertiger Geruchsentferner.
- Zum exklusiven Einsatz mit der Wynn's Aircomatic®II oder III Maschine.

Werkstatt- und Serviceprodukte

Screen-Wash 21+ -20°C

Ref. Nr. 24096 – 5L

Gebrauchsfertiges Reinigungs- und Frostschutzmittel für Scheibenwaschanlagen.

- Schützt die Scheibenwaschanlage vor Zufrieren bis eine Temperatur von - 20°C.
- Verhält sich neutral gegenüber Lack.
- Hinterlässt keine weißen Streifen auf der Karosserie.
- Mit Zitronenduft.

Super Concentrated Screen-Wash 21+ -70°C

Ref. Nr. 77395 – 1L

Konzentriertes Reinigungs- und Frostschutzmittel für Scheibenwaschanlagen.

- Schützt die Scheibenwaschanlage vor Zufrieren bis eine Temperatur von - 70°C.
- Verhält sich neutral gegenüber Lack.
- Hinterlässt keine weißen Streifen auf der Karosserie.

Brake and Clutch Cleaner

Ref. Nr. 11196 – 5L / Ref. Nr. 61479 – 500 ml

Hochwirksames Produkt zum Reinigen und Entfetten von mechanischen Teilen.

- Entfernt Öl, Bremsflüssigkeit, fettigen Belag und anderen Schmutz von Metallteilen.
- Beseitigt Abrieb von Brems- und Kupplungsteilen.
- Stellt die Reibwerte von Brems- und Kupplungsbelägen wieder her.
- Verhindert Aufwirbeln von Asbest-Abrieb.
- Hinterlässt keine Rückstände.
- Ist chlorfrei. Enthält keine Chlorkohlenwasserstoffe.

Kühlsystemprodukte

Cooling System Stop Leak

Ref. Nr. 45695 – 1L

Dichtungsprodukt mit Korrosionsschutzeigenschaften für kleine Lecks im Kühler und Kühlsystem.

- Dichtet und verhindert kleine Lecks im Kühler, Kühl- und Heizanlage und an Zylinderkopfdeckeldichtungen.
- Ist neutral gegenüber Gummischläuche, Dichtungen und anderen Systemteile.
- Ist verträglich mit allen Frostschutzmitteln und Kühlfüssigkeiten, ebenfalls mit OAT-Kühlfüssigkeiten.
- Verstopft die Anlage nicht.

Antifreeze Longlife

Ref. Nr. 90501 – 1L

Konzentrierte blaue Hochqualitätskühlfüssigkeit, die den heutigen Standardnormen entspricht und das Kühlsystem von Motoren gegen Gefrieren und Metallangriff schützt.

- Bewirkt leistungsfähige Motorkühlung.
- Kann 2 bis 3 Jahre im Kühlsystem behalten bleiben.
- Schützt alle im System angewandten Metalle und Legierungen gegen Korrosion.
- Schützt vor Gefrieren.
- Entspricht allen europäischen und den meisten internationalen Normen.
- Kann zusammen mit Wynn's Cooling System Stop Leak verwendet werden.
- Ist amin-, phosphat- und nitritfrei.



00-80025525550 (frei)
distribution@wynns.eu
www.wynns.de