

# PRODUKTINFORMATION ADDITIVE & MOTORPFLEGE



THE WORLD OF AUTOMOTIVE EXCELLENCE



MADE  GERMANY

## ADDITIVE UND MOTORPFLEGE-PRODUKTE FÜR DAS KOMPLETTE KRAFTSTOFFSYSTEM

COREXX bietet hochwertige Additive und Motorpflege-Produkte – vom Kraftstoffsystem über den Ölkreislauf bis hin zum Abgasstrang und dem Kühlsystem. Unsere speziell entwickelten Formulierungen lösen selbst hartnäckige Probleme effizient und nachhaltig.

Diese wertvollen Produkte helfen, die Leistung, Effizienz und Betriebsdauer von Fahrzeugen zu optimieren. Durch den gezielten Schutz vor Verschleiß und schädlichen Ablagerungen reduzieren sie nachweislich den Wartungsaufwand und können kostenintensiven Reparaturen vorbeugen.

Unsere COREXX Additive und Motorpflege-Produkte stehen für:

- Einfache und effektive Anwendung
- Optimierung von Leistung, Effizienz und Lebensdauer
- Ganzheitlicher Schutz und Pflege
- Made in Germany

### BESTE QUALITÄT FÜR PKW UND NKW

COREXX: Exklusive Handelsmarke der ad-AUTOTEILE-CARGO GmbH & Co. KG

No: 88018817



Abbildungen beispielhaft

www.corexx.eu

## COREXX PRODUKTE FÜR BENZINER:



### COREXX BENZINSYSTEM-REINIGER & PFLEGE

- Reinigung und Pflege des kompletten Benzinkraftstoffsystems bis zu den Brennräumen
- Entfernt nachhaltig Kondenswasser aus dem kompletten Kraftstoffsystem
- Optimiert bei regelmäßiger Anwendung Kraftstoffverbrauch und Abgaswerte
- Empfohlene Anwendung alle 3–4 Monate

ART-NR.	Gebindegröße / Inhalt	ausreichend für (max.)
40614745	300 ml-Dose	80 l Kraftstoff



### COREXX BENZINSYSTEM-REINIGER GDI

- Besonders empfohlen als Ersatz zur OEM-Teilenummer von Opel 95 599 923 (OTSB 3319)
- Reinigt und schützt das Benzinsystem bei allen Direkteinspritzern
- Hält Einlassventile, Einspritzdüsen und Verbrennungsräume frei von koksartigen Ablagerungen und senkt gleichzeitig die Reibung im Motor
- Entfernt Feuchtigkeit und Kondenswasser, schmiert den oberen Zylinderbereich und schützt alle Metalloberflächen vor Korrosion
- Optimiert bei regelmäßiger Anwendung Kraftstoffverbrauch und Abgaswerte
- Empfohlene Anwendung alle 5.000 km

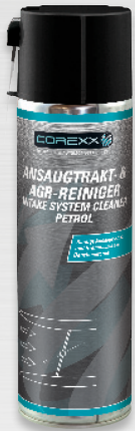
ART-NR.	Gebindegröße / Inhalt	ausreichend für (max.)
40614752	75 ml-Dose	80 l Kraftstoff



### COREXX OKTAN BOOSTER

- Ideal für Fahrzeuge, die 98 ROZ oder mehr benötigen!
- Erhöhung der ROZ (Oktanzahl) um bis zu 6 Punkte
- Für den Einsatz in Kraftstoffen niedrigster Qualität
- Hält das Kraftstoffsystem sauber (Keep-Clean-Effect)
- Verbessert die Verbrennung, die »Klopffestigkeit« und das Ansprechverhalten des Motors deutlich
- Empfohlene Anwendung alle 3–4 Tankfüllungen

ART-NR.	Gebindegröße / Inhalt	ausreichend für (max.)
40614893	300 ml-Dose	60–80 l Kraftstoff



## COREXX ANSAUGTRAKT & AGR-REINIGER BENZIN

Reinigt Ansaugsystem und Brennräume von Benzinmotoren. Entfernt Verschmutzungen und Verharzungen vom Venturischlauch, von den Ansaugventilen und im gesamten Brennraum. Die Anwendung bewirkt eine absolut saubere Oberfläche und eine molekulare Auflösung der betriebsbedingten Verschmutzungen.

- Sanfter und weicher Motorlauf
- Verbesserte Motorleistung
- Weniger Kraftstoffverbrauch
- Geringere Abgasemissionen

ART-NR.	Gebindegröße / Inhalt	ausreichend für (max.)
40614943	500 ml-Dose	1 Fahrzeug

## COREXX PRODUKTE FÜR DIESEL:



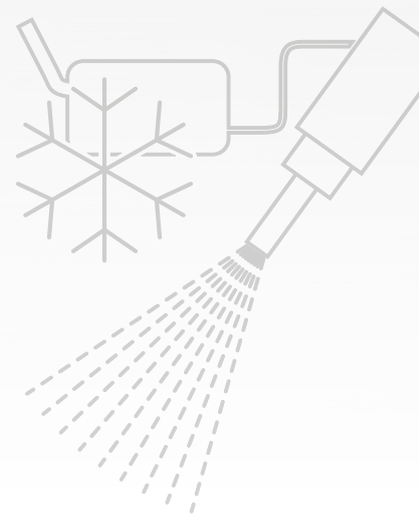
### COREXX ANSAUGTRAKT & AGR-REINIGER DIESEL

- Reinigt das gesamte Ansaugsystem und Brennräume von Dieselmotoren
- Entfernt Verschmutzungen und Verharzungen
- Einsatz in allen Diesellaggregaten
- Geeignet für Katalysatoren, Rußpartikelfilter und Turbolader

ART-NR.	Gebindegröße / Inhalt	ausreichend für (max.)
40614935	400 ml-Dose	1 Fahrzeug

### COREXX DIESEL ANTIFREEZE -33 °C

- Zur Fließverbesserung von Dieseldieselkraftstoffen
- Schützt vor Verstopfung des Kraftstoffsystems
- Macht Diesel frostsicher bis -33 °C
- Verhindert das kältebedingte Wachstum grober Paraffinkristalle
- Schützt und schmiert das System
- Greift Oberflächen nicht an
- Geeignet für alle Motoren mit Hochdruckdieselpumpe, Katalysatoren, Rußpartikelfilter und Turbolader
- Empfohlene Anwendung vor dem Tanken bei Temperaturen über 0 °



ART-NR.	Gebindegröße / Inhalt	ausreichend für (max.)
40617318	75 ml-Dose	50-80 l Kraftstoff
40614786	1 l-Dose	1.000 l Kraftstoff

## COREXX DIESELSYSTEM-REINIGER & PFLEGE



- Speziell entwickelt für alle Hochdruck-Diesel-Systeme und Direkt-einspritzer, wie z.B. Common-Rail, Pumpe-Düse etc.
- Entfernt Verschmutzungen im gesamten System und sorgt für eine optimale Zerstäubung und Wirkung des Dieselkraftstoffes
- Garantiert eine Schmierung des gesamten Systems insbesondere der Hochdruckpumpe
- Reduziert Abgasemissionswerte
- Zerstört Wassertropfen im Dieselkraftstoff und absorbiert verbrennungsstörende Feuchtigkeit
- Besonders empfohlen bei Longlife-Service-Intervallen
- Für Rußpartikelfilter geeignet
- Empfohlene Anwendung alle 3–4 Monate

ART-NR.	Gebindegröße / Inhalt	ausreichend für (max.)
40614760	375 ml-Dose	80 l Kraftstoff

## COREXX DIESELPARTIKELFILTER-REINIGER



- Spezielle Diesel-Additivlösung, die als Regenerationshilfe für Dieselpartikelfilter-Systeme zum Einsatz kommt
- Für alle Dieselmotoren, mit allen Dieselkraftstoffen mischbar
- Permanente und vollständige Filterreinigung während des Fahrbetriebs
- Kein Ein-/Ausbau, keine Standzeiten, keine Störungen
- Verringert die Zündtemperatur des gesammelten Rußes im Dieselpartikelfilter
- Keine Entstehung von Sekundär-Emissionen
- Empfohlene Anwendung alle 3 Monate

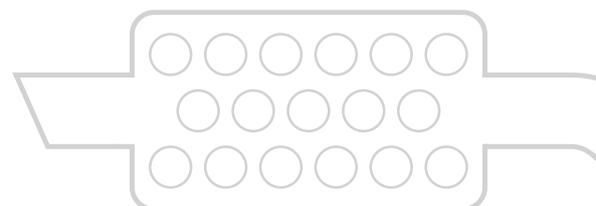
ART-NR.	Gebindegröße / Inhalt	ausreichend für (max.)
40614836	375 ml-Dose	40–80 l Kraftstoff

## COREXX DIESELPARTIKELFILTER-SPÜLFLÜSSIGKEIT



- Zur Entfernung besonders hartnäckiger Ablagerungen im Dieselpartikelfilter
- Löst und entfernt alle im Partikelfilter befindlichen Rußrückstände und Verschmutzungen
- Reinigt schonend und kann problemlos bei Aluminium-, Magnesium-, Zink- und Cadmiumteilen verwendet werden
- Bestens geeignet für die neueste Partikelfilter-Generation
- Anwendbar in allen Dieselpartikelfiltern
- Einwirkzeit ca. 8–10 Stunden
- Verbrauch je nach Filtergröße 3–5 l

ART-NR.	Gebindegröße / Inhalt
40614851	1 l-Flasche
40614844	5 l-Kanister





## COREXX LAMBDA SONDEN- & KAT-REINIGER

- Speziell entwickelter Hochleistungsreiniger
- Entfernt Verschmutzungen, Ruß- und Kohlenstoffrückstände im gesamten Abgasstrang
- Bietet Schutz vor erneuter Verschmutzung und optimiert die Kraftstoffeffektivität und die Motor-Performance
- Gewährleistet die ordnungsgemäße Funktion des Katalysators und der Lambdasonde
- Empfohlene Anwendung alle 3–4 Monate

ART-NR.	Gebindegröße / Inhalt	ausreichend für (max.)
40258774	300 ml-Dose	60–80 l Kraftstoff

## COREXX ÖL-ADDITIVE:

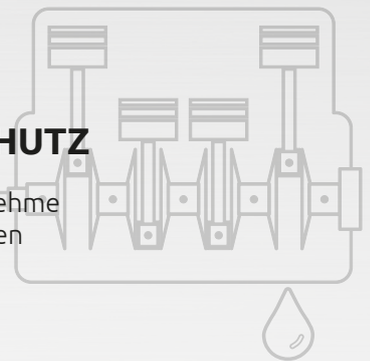


### COREXX HYDROSTÖSSEL-REINIGER & SCHUTZ

Reinigt die hydraulischen Ventilstößel und beseitigt unangenehme Klappergeräusche. Die hochaktiven Wirkstoffe sorgen für einen sicheren Betrieb und optimale Funktion der Hydrostößel.

- Weniger Verschleiß
- Verbessertes Kaltstartverhalten
- Ruhiger und effektiver Motorlauf
- Empfohlene Anwendung NACH jedem Ölwechsel

ART-NR.	Gebindegröße / Inhalt	ausreichend für (max.)
40614919	300 ml-Dose	5 l Ölmenge



### COREXX NANO MOTORINNENVERSIEGELUNG & SCHUTZ

- Schützt alle inneren Oberflächen in Motoren/Aggregaten
- Hält Dichtungen, O-Ringe, Simmerringe geschmeidig
- Verbesserte Motorleistung
- Längere Lebensdauer der Aggregate
- Empfohlene Anwendung NACH jedem Ölwechsel

Wir empfehlen vor der Anwendung die Reinigung des Ölkreislaufes mit dem COREXX ÖLSYSTEM-REINIGER.

ART-NR.	Gebindegröße / Inhalt	ausreichend für (max.)
40614810	300 ml-Dose	5 l Ölmenge



## COREXX ÖLSYSTEM DICHTMITTEL

- Regeneriert Kunststoff- und Gummidichtungen im Ölkreislauf
- Reduziert Ölverlust, Abrieb und Verschleiß
- Verlängert die Nutzungsdauer des Motors

Wir empfehlen vor der Anwendung die Reinigung des Ölkreislaufes mit dem COREXX ÖLSYSTEM-REINIGER.

ART-NR.	Gebindegröße / Inhalt	ausreichend für (max.)
40614828	300 ml-Dose	5 l Ölmenge



## COREXX ÖLSYSTEM-REINIGER

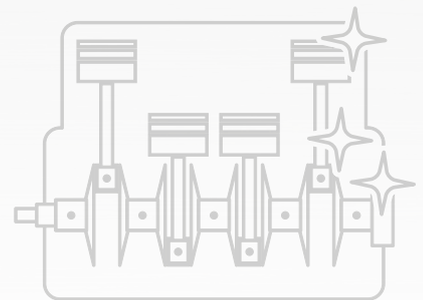
- Löst Verschmutzungen und Verharzungen im Öl- und Schmierkreislauf
- Beseitigt Rückstände und Verkokungen im Kolbenring- und oberen Zylinderbereich
- Neutralisiert schädliche Motorsäuren
- Reduziert den Kraftstoffverbrauch, verbessert die Motorleistung und trägt zur Verlängerung der Lebensdauer des Katalysators bei
- Empfohlene Anwendung VOR jedem Ölwechsel

ART-NR.	Gebindegröße / Inhalt	ausreichend für (max.)
40614794	300 ml-Dose	5 l Ölmenge



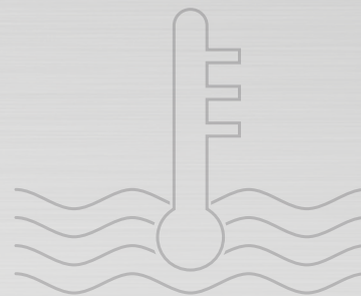
## COREXX ÖLSYSTEM-PFLEGE

- Steigert die Leistungsfähigkeit
- Verringert Reibung und Verschleiß
- Schützt vor Rost und Korrosion
- Beugt Ablagerungen im Öl- und Schmierkreislauf vor
- Frei von Schwermetallen und aschehaltigen Inhaltsstoffen
- Empfohlene Anwendung NACH jedem Ölwechsel



ART-NR.	Gebindegröße / Inhalt	ausreichend für (max.)
40614802	300 ml-Dose	6 l Ölmenge

# COREXX KÜHLER-ADDITIVE:



## COREXX KÜHLSYSTEM DICHTMITTEL

- Dichtet zuverlässig defekte Wasserkühler und Wärmetauscher, undichte Wasserpumpen und Heizungsventile, bewegliche Schlauchverbindungen und rissige Kühlwasserschläuche ab
- Kein Verstopfen
- Enthält keine giftigen oder reizenden Substanzen
- Bestens zur vorbeugenden Anwendung geeignet

ART-NR.	Gebindegröße / Inhalt	ausreichend für (max.)
40614885	300 ml-Dose	5-10 l Kühlflüssigkeit



## COREXX KÜHLSYSTEM-REINIGER

- Beseitigt betriebsbedingte Ablagerungen im gesamten Kühlsystem
- Verlängert die Lebensdauer und erhöht die Betriebssicherheit der Aggregate
- Entfernt Kalk- und Kesselsteinablagerungen
- Schützt vor Rost und Korrosion und löst gefährlichen Kühlerschlamm
- Reinigt Wasserkühler, Boiler sowie Wärmetauscher
- Macht Ventile, Thermostate und Wasserpumpen wieder gangbar
- Empfohlene Anwendung VOR jedem Kühlflüssigkeitswechsel

Wir empfehlen nach dem Wechsel der Kühlflüssigkeit den COREXX KÜHLSYSTEMSCHUTZ vorbeugend anzuwenden.

ART-NR.	Gebindegröße / Inhalt	ausreichend für (max.)
40614869	300 ml-Dose	5-10 l Kühlflüssigkeit



## COREXX KÜHLSYSTEM-PFLEGE

- Schützt vor Rost, Korrosion und Kalk im Kühlsystem
- Verlängert die Lebensdauer und erhöht die Betriebssicherheit der Aggregate
- Schmiert Ventile, Thermostate und Wasserpumpen
- Verbessert den Wärmeaustausch der Kühlflüssigkeit und hält den pH-Wert stabil
- Mischbar mit allen handelsüblichen Frostschutzmitteln
- Empfohlene Anwendung bei jedem Kundendienstintervall

ART-NR.	Gebindegröße / Inhalt	ausreichend für (max.)
40614877	300 ml-Dose	5-10 l Kühlflüssigkeit

## COREXX ERGÄNZUNGEN ZU DEN ADDITIVEN:



### COREXX GLÜHKERZEN- & INJEKTOREN LÖSER

- Löst festsitzende, eingebrannte Verbindungen im Motor- und Zylinderkopfbereich
- Gleitfähige PTFE-Partikel können in die entstandenen Mikrorisse eindringen und erlauben eine leichte und materialschonende Demontage

ART-NR.	Gebindegröße / Inhalt
40258865	400 ml-Dose



### COREXX LUFTMASSENSENSOR-REINIGER

Speziell entwickelter Hochleistungsreiniger zur schnellen und schonenden Reinigung empfindlicher Teile des Luftmassensensors in Benzin- und Dieselmotoren.

- Entfernt Verschmutzungen an Hitzedraht oder Hitzeplatte
- Schnelle und rückstandsfreie Verdunstung
- Verbessert das Start- und Leerlaufverhalten des Fahrzeuges
- Regelmäßige Anwendung senkt den Kraftstoffverbrauch und hält die Motorleistung stabil

ART-NR.	Gebindegröße / Inhalt	ausreichend für (max.)
40258873	500 ml-Dose	1 Fahrzeug



### COREXX VERGASER- & DROSSELKLAPPENREINIGER

Spezieller, hochaktiver Systemreiniger zur Entfernung von Verunreinigungen und Ablagerungen. Hervorragende Lösekraft gegen Öl, Fett, Gummi, Harz- und Lackrückstände.

- Hervorragende Reinigungsleistung durch spezielle Oberflächenaktivität
- Verbessert den Kraftstofffluss, die Motorleistung und optimiert die Vergaserleistung
- Für 2- und 4-Takt Benzinmotoren und Katalysatoren geeignet
- Einwirkzeit ca. 2–3 Minuten

ART-NR.	Gebindegröße / Inhalt
40258840	500 ml-Dose

