



DPF Cleaner Ultra

Hilft bei der Regeneration von Dieselpartikelfiltern durch Senkung der Rußabbrand-Temperatur. Enthält als Zusatz KENT Fuel Guard 2 als Kraftstoffsystem-Reiniger und zum Langzeitschutz.



Eigenschaften und Vorteile

- Senkt die Rußabbrand-Temperatur – unterstützt die DPF-Regeneration
- DPF Cleaner Ultra verringert Emissionen – hilft zur Vermeidung weiterer Ausfälle in der Zukunft
- Enthält KENT Fuel Guard 2 – TÜV geprüfter Reiniger, als langfristig „sauber haltenden“ Wirkstoff
- Bekämpft Ascheablagerungen am Einlassventil – für eine saubere und leistungsstarke Verbrennung
- Mit bewährter Katalysatortentechnologie – anwendbar für alle üblichen Diesel Partikelfiltersysteme.
- Enthält Zusätze, die den Cetanwert erhöhen – besseres Zündverhalten, verbesserte Kaltstarthilfe
- Geeignet für alle Arten von Dieseldieselkraftstoffen– universelle und sichere Anwendung.

Artikel-Nr.	Produktbezeichnung	Lagercode	Abpackung
86669	DPF Cleaner Ultra	DPF-U	250 ml PVC Flasche

Anwendungen

KENT DPF Cleaner Ultra eignet sich für alle Arten von Dieseldieselkraftstoffen und -motoren. Das Produkt kann als Präventiv-Maßnahme eingesetzt werden, wobei sich die Anwendungsintervalle nach Fahrbedingungen/Fahrverhalten und Regenerationszyklus richten, ODER als "Kur" bei den **ersten** Anzeichen von Problemen mit dem DPF-Regenerationszyklus, üblicherweise angezeigt durch das Aufblinken einer Warnleuchte. KENT DPF Cleaner Ultra ist eine Dieselmotoren Behandlung, die sowohl den Dieselpartikelfilter reinigt und wiederherstellt sowie auch das gesamte Kraftstoffsystem reinigt.

DPF Cleaner 250 beugt erheblicher Verschmutzung vor bzw. verhindert, dass sich der DPF letztendlich zusetzt, was zum einen eine/n kostenintensive/n Reparatur/Austausch erspart und zum anderen möglichen Beschädigungen an anderen Teilen des Verbrennungssystems – beispielsweise am Turbo – vorbeugt. Fördert eine effiziente Motor- und Fahrleistung. Das enthaltene KENT Fuel Guard 2 bewirkt die Reinigung von Einlassventilen und Einspritzdüsen und sorgt damit für eine "sauber haltende" Leistung. Es kontrolliert die Feuchtigkeit im Kraftstofftank, reduziert Korrosion, verbessert die Schmierung der Kraftstoffpumpe und der Injektoren. Der erhöhte Cetanwert unterstützt einen reibungslosen Motorlauf und eine verbesserte Kaltstarthilfe. KENT Fuel Guard 2 hilft, eine weitere Verschmutzung des Filters zu reduzieren und den Schadstoffausstoß zu verringern.

Das Produkt **eignet sich nicht** für Fahrzeuge, die auf Grund des verstopften Dieselpartikelfilters nicht mehr anspringen, dieses Problem kann das Produkt nicht lösen. In diesen Fällen muss der Dieselpartikelfilter ausgebaut und manuell gereinigt werden.

Bestimmte Dieselfahrzeuge (wie z.B. Peugeot, Citroen, einige Ford's und Volvo's) verfügen über einen fahrzeugintegrierten Additivtank, der die Regeneration des Dieselpartikelfilters unterstützt. KENT DPF Ultra Cleaner kann im Bedarfsfall in den **Kraftstofftank, darf aber KEINESFALLS** in den internen Additivtank gegeben werden.



Gebrauchsanweisung

Präventive Instandhaltung: Eine 250 ml Flasche KENT DPF Cleaner Ultra – NICHT ÜBERDOSIEREN – auf bis zu 50 Liter Dieseldieselkraftstoff verwenden. Einfach vor dem Auftanken direkt in den Tank füllen und dann vor jedem Auf- bzw. Vollarbeitung eine Flasche Kent DPF Cleaner Ultra in den Tank füllen.

Bei starker Verschmutzung: Das Aufblinker der Warnleuchte signalisiert, dass die Regeneration des Partikelfilters, die unter normalen Bedingungen automatisch und regelmäßig durchgeführt wird, nicht erfolgt ist. Hier kann der Einsatz von KENT DPF Cleaner Ultra helfen, die normale Regenerationsfähigkeit wiederherzustellen. Für beste Ergebnisse, sollten im Kraftstofftank nur 20 - 25 Liter Dieseldieselkraftstoff vorhanden sein. Eine Flasche KENT DPF Cleaner Ultra in den Tank füllen und das Fahrzeug bei 100 km/h für etwa 10 - 20 Kilometer fahren. Anschließend normal weiterfahren, bis der Tank weitestgehend leer ist, dann auftanken und eine weitere Flasche KENT DPF Cleaner Ultra in den Tank füllen. Wenn Sie den KENT DPF Cleaner Ultra präventiv (wie oben beschrieben) anwenden, können Sie das Risiko, dass dieses Problem erneut auftritt, deutlich verringern.

Technische Informationen

Basis:	Kohlenwasserstoff
Konsistenz/ Farbe:	flüssig, braun
Geruch:	lösemittelartig
Spezifische Dichte (20 °C):	0.82 g/l
pH-Wert:	nicht anwendbar
Mischungsverhältnis:	nicht anwendbar
Löslichkeit in Wasser:	mischbar
Löslich in:	den meisten organischen Lösungsmitteln
Flammpunkt:	70 °C
VOC:	740 g/l
Lagerfähigkeit:	18 Monate
Zolltarifcode:	3811 90 00



Das Sicherheitsdatenblatt zu diesem Produkt finden Sie auf www.kent europe.com und/oder wir senden es Ihnen auf Anfrage gerne zu.

Allgemeine Geschäftsbedingungen

Ohne vorherige Genehmigung durch die KENT Deutschland GmbH darf kein Teil dieser Veröffentlichung, unter Verwendung elektronischer Systeme, manuell oder als Fotokopien, vervielfältigt, verarbeitet, verbreitet oder gespeichert werden. Dieses Datenblatt und sein Inhalt (die „Informationen“) sind Eigentum der KENT Deutschland GmbH oder sind für die KENT Deutschland GmbH lizenziert. Es wird keine Lizenz vergeben, die Informationen sind ausschließlich zu Informationszwecken in Zusammenhang mit dem entsprechenden Produkt bestimmt. Das geistige Urheberrecht verbleibt bei der KENT Deutschland GmbH. Die enthaltenen Informationen können sich ohne Ankündigung ändern und ersetzen dann alle vorher zur Verfügung gestellten Datenblätter.

Der Konzern übernimmt keine Gewähr für die Korrektheit, Vollständigkeit und haftet nicht für Schäden materieller oder ideeller Art, die durch die Nutzung oder Nichtnutzung der dargebotenen Informationen bzw. durch die Nutzung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden. Der Nutzer muss die Anwendbarkeit der Informationen und der Produkte für seine Zwecke selbst beurteilen. Er darf nicht aufgrund von enthaltenen oder ausgelassenen Informationen auf eine Tauglichkeit schließen. Eine Haftung für Verluste oder Schäden, die aus einer falschen Annahme bezüglich der Informationen bzw. deren Verwendung resultieren, wird ausgeschlossen (einschließlich der Haftung aufgrund von Fahrlässigkeit bzw. Fällen, in denen der Konzern um die Möglichkeit eventuell auftretender Schäden wusste).

Die Haftung des Konzerns im Todesfall bzw. Bei Verletzungen aufgrund von Fahrlässigkeit bleibt unberührt. KENT ist eine Handelsmarke der KENT Deutschland GmbH.

Eingetragener Gesellschaftssitz:
Wanheimer Str. 334, 47055 Duisburg
Sitz der Gesellschaft: Duisburg
Registergericht: AG Duisburg HRB 29092
Ust-Id.-Nr.: DE 119 104 248
KENT ist eingetragene Handelsmarke.
Alle Rechte vorbehalten.