## Aral Aktiengesellschaft Presse & Externe Kommunikation



Tel.: (0234) 4366-4539

www.aral-presse.de

E-Mail: detlef.brandenburg@aral.de

## Presseinformation

Weniger Rückstande im Motor schon ab der ersten Tankfüllung

## Aral Anti-Schmutz-Formel: TÜV Rheinland bestätigt Reinigungswirkung für Lkw-Diesel

Gesamtes Produkt-Portfolio bei Otto- und Dieselkraftstoffen jetzt zertifiziert

Bochum, 21. Mai 2019 – Nachgewiesene Reinigungsleistung bei allen Otto- und Dieselkraftstoffen mit Anti-Schmutz-Formel: Nachdem TÜV Rheinland bereits 2017 den Kraftstoffen Aral Ultimate 102, Aral SuperPlus 98, Aral Super 95 E10, Aral Super 95 sowie Aral Ultimate Diesel und Aral Diesel bescheinigte, Rückstände im Motor zu beseitigen und neue Ablagerungen effektiv zu verhindern, folgt nun auch der Aral Lkw-Diesel. Damit sind jetzt alle Otto- und Dieselkraftstoffe mit Anti-Schmutz-Formel zertifiziert.

Auf Basis von internationalen Prüfstandards verglich TÜV Rheinland Aral Lkw-Diesel mit einem Referenzkraftstoff, der alle gesetzlichen Normen erfüllt. Dabei wiesen die unabhängigen Tester wesentliche Vorteile bei dem Produkt des deutschen Tankstellenmarktführers nach. Aral Lkw-Diesel mit Anti-Schmutz-Formel reduziert vorhandene Ablagerungen an den Einspritzdüsen des Motors und im Inneren der Injektoren. Aktive Moleküle bilden außerdem eine Schutzschicht auf der Metalloberfläche und verhindern, dass sich neue Ablagerungen bilden.

Verunreinigungen entstehen bei der Verbrennung von herkömmlichen Kraftstoffen und reichern sich an empfindlichen Bauteilen wie Einlassventilen und Einspritzdüsen an. Das kann zu Lasten der Dauerhaltbarkeit des Aggregats gehen und zu kostspieligen Reparaturen führen. Qualitätskraftstoffe von Aral reinigen dagegen den Motor bereits ab der ersten Tankfüllung und können so zu einem geringeren Kraftstoffverbrauch führen – gerade im Transportgewerbe ein wesentlicher Wettbewerbsvorteil.

Die Tester des TÜV Rheinland bestätigten damit Ergebnisse, die von der Aral Forschung während der Entwicklungsphase der aktuellen Kraftstoff-Generation mit Anti-Schmutz-Formel ermittelt wurden. Bei der Entwicklung wurden 110 verschiedene Testverfahren angewendet und 50.000 Stunden auf dem Motorprüfstand und in Fahrzeugen absolviert.

## Anmerkung für Redakteure:

Mit rund 2.400 Tankstellen ist Aral die Nr. 1 in Deutschland, dem wichtigsten europäischen Tankstellenmarkt. Der Qualitätsanbieter von Kraft- und Schmierstoffen hat seit 1898 seinen Sitz in Bochum und erfand 1924 den ersten Super-Kraftstoff der Welt, zusammengesetzt aus Aromaten und Aliphaten – daher auch der Firmenname "Aral". Seit 2002 ist Aral die Tankstellenmarke der BP in Deutschland.