

RAVENOL Newsletter – neue Daimler Freigabe

Ab sofort können wir Ihnen unser nachfolgendes Produkt mit einer zusätzlichen Freigabe aus dem Hause Daimler anbieten:

RAVENOL HDS SAE 5W-30

Jetzt neu mit der Daimler Spezifikation

MB-Freigabe 226.51

Nachfolgend noch einmal alle wichtigen Eigenschaften im Überblick:

RAVENOL HDS SAE 5W-30

Artikelnummer:	1111121	
Gebindegrößen:	Artikelnummer	VE
1l	1111121-001-01-999	20 x 1 L Flasche
4l	1111121-004-01-999	4 x 4 L Flasche
5l	1111121-005-01-999	4 x 5 L Flasche
10l	1111121-010-01-999	1 x 10 L Kanister
20l Bag in Box	1111121-020-01-888	1 x 20 L Bag in Box
20l	1111121-020-01-999	1 x 20 L Kanister
60l Designfass	1111121-060-01-888	1 x 60 L Fass
60l	1111121-060-01-999	1 x 60 L Fass
208l Designfass	1111121-208-01-888	1 x 208 L Fass
208l	1111121-208-01-999	1 x 208 L Fass
1000l	1111121-700-01-999	1 x 1000 L IBC

RAVENOL HDS SAE 5W-30

RAVENOL HDS Hydrocrack Diesel Specific SAE 5W-30 ist ein vollsynthetisches Low SAPS Leichtlauf-Motorenöl mit CleanSynto® Technologie für PKW Dieselmotoren mit und ohne Turboaufladung und Direkteinspritzer. Es bietet neben der Minimierung von Reibung, Verschleiß und Kraftstoffverbrauch auch exzellente Kaltstarteigenschaften. Ebenso sind verlängerte Ölwechselintervalle gemäß Herstellervorschriften möglich.

Spezifikationen

API SM (EC), ACEA C4, Lizenziert: API SM Energy Conserving

Freigaben

MB-Freigabe 226.51

RENAULT RN 0720

Hintergrundwissen zur Spezifikation Daimler 226.51 und Renault RN 720:

Daimler und Renault-Nissan begannen ihre Partnerschaft im Jahr 2010. Der Umfang der ursprünglichen Zusammenarbeit beschränkte sich im Jahr 2010 auf drei Projekte, hauptsächlich in Europa. Das gemeinsame Portfolio von Renault-Nissan und Daimler hat sich seitdem auf zwölf Projekte in Europa, Asien und Nordamerika vervierfacht.

Die Zusammenarbeit erstreckte sich zunächst nur auf Motoren für Kleinstfahrzeuge wie den Renault Twingo. Inzwischen werden jedoch auch komplette Fahrzeuge wie der Kleintransporter Citan von Mercedes, der in weiten Teilen baugleich mit dem Renault Kangoo ist, in Kooperation hergestellt. Für die Zukunft sind schon weitere Projekte im Bereich von Motoren und Getriebe zwischen den beiden Konzernen geplant.



Quelle: autobild.de
<http://www.autobild.de/bilder/renault-twingo-vs.-smart-forfour-5479520.html#bild1>



Quelle: autobild.de
<http://www.autobild.de/bilder/van-vergleich-mercedes-citan-gegen-renault-kangoo-3606809.html#bild3>

Das Produkt ist aufgrund der Freigaben für folgende Fahrzeuge geeignet:

Mercedes:

A-Klasse	607.951
B-Klasse	607.951
C-Klasse	626.951
CLA-Klasse	607.951
GLA-Klasse	607.951
Citan	607.951
Vito 109 CDI (W447)	622.951
Vito 111 CDI (W447)	622.951

Dacia:

Sandero	K9K
Logan	K9K
Duster	K9K
Lodgy	K9K

Samsung:

SM3 / QM3	K9K
SM5 1.5 dCi DPF	K9K
SM5 2.0 dCi D	M9R
SM5 3.0 dCi	V9X
QM5	M9R

Renault:

Twingo II / Clio III+IV / Modus / Grand Modus / Captur	K9K
Symbol II/ Thalia II / Kangoo Family II	K9K
Sandero / Sandero II / Logan / Logan II	K9K
Mégane II Coupé-Cabriolet 1.5 dCi DPF	K9K Common Rail
Mégane II Coupé-Cabriolet 1.9 dCi DPF	F9Q Common Rail
Mégane II Coupé-Cabriolet 2.0 dCi DPF	M9R
Mégane III 1.5 dCi 90 / 95/ 105/ 110 DPF (2008-2013)	K9K
Mégane III 1.6 dCi 130 DPF (2012-)	R9M
Mégane III 1.9 dCi 130 DPF (2008-2013)	F9Q
Mégane III 2.0 dCi 150/160/165 DPF (2008-2012)	M9R
Mégane III Coupé-Cabriolet 1.5 dCi 90 DPF E95(2010-)	K9K H 834
Mégane III Coupé-Cabriolet 1.5 dCi 110 DPF E95(2010-)	K9K J 836
Mégane III Coupé-Cabriolet 1.6 dCi 130 DPF (2012-)	R9M
Mégane III Coupé-Cabriolet 1.9 dCi 130 DPF E95(2010-)	F9QN 870
Mégane III Coupé-Cabriolet 2.0 dCi 160 DPF E95(2010-)	M9R
Fluence 1.5 dCi 90/95/110 DPF (2010-)	K9K
Fluence 1.6 dCi 130 DPF (2013-)	R9M
Scénic III / Grand Scénic III 1.5 dCi 95/105/110 DPF (2009-)	K9K
Scénic III / Grand Scénic III 1.6 dCi 130 DPF (2011-)	R9M
Scénic III / Grand Scénic III 1.9 dCi 130 DPF (2009-2011)	F9Q
Scénic III / Grand Scénic III 2.0 dCi 150/160 DPF (2009-)	M9R
Laguna III 1.5 dCi 110 DPF (2008-)/ Coupé (2012-)	K9K
	M9R
Laguna III 2.0 dCi 130 DPF (2007-)	740,742,744,746,748,754,802,806,808,845,849
	M9R
Laguna III 2.0 dCi 150 DPF (2007-)	740,742,744,746,748,754,802,806,808,845,849
	M9R
	760/61/62/63,800,805,809,812,816,820,858/59
	M9R 814, 815
	M9R
Laguna III 2.0 dCi 175 Automatik / 180 DPF (2007/2008-)	760/61/62/63,800,805,809,812,816,820,858/59
Laguna III 3.0 dCi 235/Coupé 3.0 dCi (2008-)	V9X
	M9R
Laguna Coupé 2.0 dCi 150 DPF (2008-)	740,742,744,746,748,754,802,806,808,845,

	849
	M9R
	760/61/62/63,800,805, 809,812,816,820,858/ 59
	M9R 814, 815
	M9R
Laguna Coupé 2.0 dCi 180 DPF (2008-)	760/61/62/63,800,805, 809,812,816,820,858/ 59
Latitude 1.5 dCi DPF (2010-)	K9K
Latitude 2.0 dCi (110/127 kW) DPF (2010-)	M9R
Latitude 3.0 dCi (2010-)	V9X
	M9R
Espace IV 2.0 dCi 130 DPF (2008-2010)	740,742,744,746,748, 754,802,806,808,845, 849
	M9R
Espace IV 2.0 dCi 150/175 DPF (2008-2014)	740,742,744,746,748, 754,802,806,808,845, 849
	M9R
	760/61/62/63,800,805, 809,812,816,820,858/ 59
	M9R 814, 815
	M9R
Grand Espace IV 2.0 dCi 130 DPF (2008-2010)	740,742,744,746,748, 754,802,806,808,845, 849
	M9R
	760/61/62/63,800,805, 809,812,816,820,858/ 59
	M9R
Grand Espace IV 2.0 dCi 150 / 175 DPF (2008-2014)	740,742,744,746,748, 754,802,806,808,845, 849
	M9R
	760/61/62/63,800,805, 809,812,816,820,858/ 59
	M9R 814, 815
Espace V 1.6 dCi 130 (2015-)	R9M 409
Espace V 1.6 dCi 160 (2015-)	R9M 452
Vel Satis 2,0 dCi DPF B73(2006-2009)	M9R
Koleos 2.0 dCi (110 / 127 kW) DPF (2008-)	M9R
Duster 1.5 dCi 110 + DPF (2010-)	K9K
Trafic II 2.0 dCi 90 / 115 DPF (2008-2014)	M9R
Trafic II 2.5 dCi (84 / 107 kW) DPF (2007-2010)	G9U
Trafic III dCi 90 / 115 DPF (2014-)	R9M 408
Trafic III ENERGY dCi 120/ 140 DPF (2014-)	R9M 450

Für weitere Informationen und Spezifikationen wenden Sie sich bitte an unser Verkaufsteam oder informieren sich auf unserer Internetseite unter

<http://www.ravenol.de/produkte/verwendung/d/Product/show/p/ravenol-hds-hydrocrack-diesel-specific-5w-30.html>