

## Zastosowanie oleju SynPower™ MST C4 5W-30

Barendrecht, Kwiecień 2011

### Olej silnikowy SynPower MST C4 5W-30

W nawiązaniu do ostatnich zmian związanych z wprowadzeniem na rynek oleju silnikowego SynPower MST C4 SAE 5W-30, prosimy o zapoznanie się z poniższą informacją.

SynPower MST C4 5W-30 to w pełni syntetyczny olej silnikowy zaprojektowany dla współczesnych silników benzynowych oraz silników diesla z nowoczesnymi systemami oczyszczania spalin, takimi jak: Exhaust Gas Recirculation (EGR), Three Way Catalysts (TWC) oraz Diesel Particular Filter (DPF).

SynPower MST C4 spełnia również wymagania normy Euro IV oraz Euro V dla silników z przedłużonymi okresami wymiany oleju.

*Dodatkowe certyfikaty:*

ACEA C4-10  
Renault RN0720  
Spełnia wymagania producentów: Nissan, Suzuki



### Samochody:

#### Dacia

Duster  
Duster 1.5 dCi 110 DPF 2010-Engine K9K

#### Mitsubishi

Lancer  
Lancer 1.8 DI-D (85 kW) 2008-Engine 4N13  
Lancer 1.8 DI-D ClearTec (85 kW) 2008-Engine 4N13  
Lancer 1.8 DI-D (110 kW) 2008-Engine 4N13  
Lancer 1.8 DI-D ClearTec (110 kW) 2008-Engine 4N1

Lancer Sportback  
Lancer Sportback 1.8 DI-D (85 kW) 2008-Engine 4N13  
Lancer Sportback 1.8 DI-D ClearTec (85 kW) 2008-Engine 4N13  
Lancer Sportback 1.8 DI-D (110 kW) 2008-Engine 4N13  
Lancer Sportback 1.8 DI-D ClearTec (110 kW) 2008-Engine 4N13

#### ASX / RVR

ASX / RVR 1.8 DI-D 2WD (85 kW) 2010-Engine 4N13  
ASX / RVR 1.8 DI-D ClearTec 2WD (85 kW) 2010-Engine 4N13  
ASX / RVR 1.8 DI-D 2WD (110 kW) 2010-Engine 4N13  
ASX / RVR 1.8 DI-D ClearTec 2WD (110 kW) 2010-Engine 4N13  
ASX / RVR 1.8 DI-D 4WD 2010-Engine 4N13

#### Outlander

Outlander 2.2 DI-D (103 kW) 4x2 2010-Engine 4N14  
Outlander 2.2 DI-D (103 kW) 4x2 ClearTec 2010-Engine 4N14  
Outlander 2.2 DI-D (103 kW) 4x4 2010-Engine 4N14  
Outlander 2.2 DI-D (130 kW) 4x2 2010-Engine 4N14  
Outlander 2.2 DI-D (130 kW) 4x4 2010-Engine 4N14

#### Nissan

Cube  
Cube 1.5 dCi 2010-Engine K9K  
Cube 1.5 dCi DPF 2010-Engine K9K

Murano  
Murano 2.5 dCi 2010-Engine YD25DDTi

Pathfinder  
Pathfinder 2.5 dCi (140 kW) DPF 2010-Engine YD25DDTi  
Pathfinder 3.0 dCi DPF 2010-Engine V9X

Navara  
Navara 2.5 dCi (140 kW) DPF 2WD 2010-Engine YD25DDTi  
Navara 2.5 dCi (140 kW) DPF 4WD 2010-Engine YD25DDTi  
Navara 3.0 dCi V6 2WD 2010-Engine V9X  
Navara 3.0 dCi V6 4WD 2010-Engine V9X

PEOPLE WHO KNOW USE VALVOLINE™

VALVOLINE POLSKA

ASHLAND POLAND SP. Z O.O.

ul. Jutrzenki 75, 02-230 Warszawa  
tel. (022) 334 40 50/51 | fax (022) 334 40 60

e-mail: valvoline.poland@ashland.com | www.valvoline.pl



## Zastosowanie oleju SynPower™ MST C4 5W-30

### Renault

#### Twingo II

Twingo II 1.5 dCi 2007-Engine K9K

#### Clio III

Clio III 1.5 dCi 70 DPF 2009-Engine K9K  
Clio III 1.5 dCi 85 DPF 2009-2010-Engine K9K  
Clio III 1.5 dCi 85 DPF ECO2 2010-Engine K9K  
Clio III 1.5 dCi 105 DPF 2009-Engine K9K

#### Symbol / Thalia

Symbol / Thalia 1.5 dCi DPF (50 kW) L35 2010-Engine K9K  
Symbol / Thalia 1.5 dCi DPF (63 kW) L35 2010-Engine K9K  
Symbol / Thalia 1.5 dCi DPF (78 kW) L35 2010-Engine K9K

#### Modus

Modus 1.5 DCi (50 kW) DPF J77 2008-Engine K9K  
Modus 1.5 DCi (63 kW) DPF J77 2008-Engine K9K  
Modus 1.5 DCi (78 kW) DPF J77 2008-Engine K9K

#### Grand Modus

Grand Modus 1.5 DCi (63 kW) DPF F77 2008-Engine K9K  
Grand Modus 1.5 DCi (78 kW) DPF F77 2008-Engine K9K

#### Kangoo Family II

Kangoo Family II 1.5 dCi 75 ECO2 DPF 2010-Engine K9K  
Kangoo Family II 1.5 dCi 85 DPF 2008-2009-Engine K9K Common Rail  
Kangoo Family II 1.5 dCi 90 DPF 2009-2010-Engine K9K Common Rail  
Kangoo Family II 1.5 dCi 90 ECO2 DPF 2010-Engine K9K Common Rail  
Kangoo Family II 1.5 dCi 105 DPF 2008-2011-Engine K9K  
Kangoo Family II 1.5 dCi 110 ECO2 DPF 2011-Engine K9K

#### Mégane III

Mégane III 1.5 dCi 90 DPF 2008-Engine K9K  
Mégane III 1.5 dCi 110 DPF 2008-Engine K9K  
Mégane III 1.9 dCi 130 DPF 2008-Engine F9Q  
Mégane III 2.0 dCi 150 DPF 2008-Engine M9R  
Mégane III 2.0 dCi 160 DPF 2009-Engine M9R

#### Mégane III Coupé-Cabriolet

Mégane III Coupé-Cabriolet 1.5 dCi 90 DPF E95 2010-Engine K9K H 834  
Mégane III Coupé-Cabriolet 1.5 dCi 110 DPF E95 2010-Engine K9K J 836  
Mégane III Coupé-Cabriolet 1.9 dCi 130 DPF E95 2010-Engine F9Q N 870  
Mégane III Coupé-Cabriolet 2.0 dCi 160 DPF E95 2010-Engine M9R

#### Scénic III

Scénic III 1.5 dCi 110 DPF J95 2009-Engine K9K  
Scénic III 1.9 dCi 130 DPF J95 2009-Engine F9Q  
Scénic III 2.0 dCi 150 DPF J95 2009-Engine M9R  
Scénic III 2.0 dCi 160 DPF J95 2009-Engine M9R

#### Grand Scénic III

Grand Scénic III 1.5 dCi 110 DPF J95 2009-Engine K9K  
Grand Scénic III 1.9 dCi 130 DPF J95 2009-Engine F9Q  
Grand Scénic III 2.0 dCi 150 DPF J95 2009-Engine M9R  
Grand Scénic III 2.0 dCi 160 DPF J95 2009-Engine M9R

#### Laguna III

Laguna III 1.5 dCi 110 DPF 2008-Engine K9K  
Laguna III 2.0 dCi 130 DPF 2007-2010-Engine M9R  
Laguna III 2.0 dCi 150 DPF 2007-Engine M9R  
Laguna III 2.0 dCi 175 automatic DPF 2007-Engine M9R  
Laguna III 2.0 dCi 180 DPF 2008-Engine M9R  
Laguna III 3.0 dCi 235 2008-Engine V9X

#### Laguna Coupé

Laguna Coupé 2.0 dCi 150 DPF 2008-Engine M9R  
Laguna Coupé 2.0 dCi 180 DPF 2008-Engine M9R  
Laguna Coupé 3.0 dCi 2008-Engine V9X

PEOPLE WHO KNOW USE VALVOLINE™

VALVOLINE POLSKA

ASHLAND POLAND SP. Z O.O.

ul. Jutrzenki 75, 02-230 Warszawa  
tel. (022) 334 40 50/51 | fax (022) 334 40 60

e-mail: valvoline.poland@ashland.com | www.valvoline.pl



## Zastosowanie oleju SynPower™ MST C4 5W-30

### Renault

#### Latitude

Latitude 1.5 dCi DPF 2011-Engine K9K  
Latitude 2.0 dCi DPF 2011-Engine M9R  
Latitude 3.0 dCi 2011-Engine V9X

#### Espace IV

Espace IV 2.0 dCi 130 DPF 2008-2010-Engine M9R  
Espace IV 2.0 dCi 150 DPF 2008-Engine M9R  
Espace IV 2.0 dCi 175 DPF 2008-Engine M9R

#### Grand Espace IV

Grand Espace IV 2.0 dCi (96 kW) DPF J81 2008-Engine M9R  
Grand Espace IV 2.0 dCi (110 kW) DPF J81 2008-Engine M9R  
Grand Espace IV 2.0 dCi (125 kW) DPF J81 2008-Engine M9R

#### Vel Satis

Vel Satis 2.0 dCi DPF B73 2006-2009-Engine M9R

#### Koleos

Koleos 2.0 dCi (110 kW) 4x2 H45 2008-Engine M9R  
Koleos 2.0 dCi (110 kW) 4x4 H45 2008-Engine M9R  
Koleos 2.0 dCi (127 kW) 4x4 H45 2008-Engine M9R

#### Trafic II

Trafic II 2.5 dCi DPF X83 2008-Engine G9U  
Trafic II 2.5 dCi DPF Quickshift X83 2008-Engine G9U

### Samsung

#### SM3

SM3 1.5 dCi 105 DPF 2009-Engine K9K

#### SM5

SM5 2.0 dCi DPF 2011-Engine M9R  
SM5 3.0 dCi 2011-Engine V9X

#### QM5

QM5 2.0 dCi (110 kW) 4x2 H45 2008-Engine M9R  
QM5 2.0 dCi (110 kW) 4x4 H45 2008-Engine M9R  
QM5 2.0 dCi (127 kW) 4x4 H45 2008-Engine M9R

### Suzuki

#### Grand Vitara

Grand Vitara 1.9 DDiS DPF JB419D 2005-Engine F9Q

PEOPLE WHO KNOW USE VALVOLINE™

VALVOLINE POLSKA

ASHLAND POLAND SP. Z O.O.

ul. Jutrzenki 75, 02-230 Warszawa  
tel. (022) 334 40 50/51 | fax (022) 334 40 60

e-mail: valvoline.poland@ashland.com | www.valvoline.pl



## Zastosowanie oleju SynPower™ MST C4 5W-30

### Vany:

#### Nissan

NV200  
NV200 1.5 dCi 2003-Engine K9K

#### Navara

Navara 2.5 dCi (140 kW) DPF 2WD 2010-Engine YD25DDTi  
Navara 2.5 dCi (140 kW) DPF 4WD 2010-Engine YD25DDTi  
Navara 3.0 dCi V6 2WD 2010-Engine V9X  
Navara 3.0 dCi V6 4WD 2010-Engine V9X

#### Renault

##### Kangoo II

Kangoo II 1.5 dCi 75 DPF EURO5 2010-Engine K9K Common Rail  
Kangoo II 1.5 dCi 85 DPF 2008-2010Engine K9K Common Rail  
Kangoo II 1.5 dCi 90 DPF 2009-2010Engine K9K Common Rail  
Kangoo II 1.5 dCi 90 DPF EURO5 2010-Engine K9K Common Rail  
Kangoo II 1.5 dCi 105 DPF 2008-2010Engine K9K Common Rail  
Kangoo II 1.5 dCi 110 DPF EURO5 2010-Engine K9K Common Rail

##### Trafic II

Trafic II 2.0 dCi 90 DPF 2009-Engine M9R  
Trafic II 2.0 dCi 115 DPF 2009-Engine M9R  
Trafic II 2.5 dCi 145 DPF 2007-Engine G9U  
Trafic II 2.5 dCi 145 DPF Quickshift 2007-Engine G9U

##### Master II

Master II 2.5 dCi (74 kW) DPF 2007-2010Engine G9U  
Master II 2.5 dCi (74 kW) DPF Quickshift 2007-2010Engine G9U  
Master II 2.5 dCi (88 kW) DPF 2007-2010Engine G9U  
Master II 2.5 dCi (88 kW) DPF Quickshift 2007-2010Engine G9U  
Master II 2.5 dCi (107 kW) Quickshift DPF 2007-2010Engine G9U

##### Master III

Master III 2.3 dCi 100 DPF X62 2010-Engine M9T  
Master III 2.3 dCi 125 DPF X62 2010-Engine M9T  
Master III 2.3 dCi 125 DPF QS X62 2010-Engine M9T  
Master III 2.3 dCi 125 DPF RWD X62 2010-Engine M9T  
Master III 2.3 dCi 125 DPF RWD QS X62 2010-Engine M9T  
Master III 2.3 dCi 150 DPF X62 2010-Engine M9T  
Master III 2.3 dCi 150 DPF QS X62 2010-Engine M9T  
Master III 2.3 dCi 150 DPF RWD X62 2010-Engine M9T  
Master III 2.3 dCi 150 DPF RWD QS X62 2010- Engine M9T

---

Więcej informacji na temat olejów znajdziecie Państwo na <http://www.valvolineeurope.com>

W przypadku dodatkowych pytań prosimy również o bezpośredni kontakt z Valvoline Polska.

™ Trademark of Ashland or its subsidiaries, registered in various countries

# PEOPLE WHO KNOW USE VALVOLINE™

VALVOLINE POLSKA

ASHLAND POLAND SP. Z O.O.

ul. Jutrzenki 75, 02-230 Warszawa  
tel. (022) 334 40 50/51 | fax (022) 334 40 60

e-mail: [valvoline.poland@ashland.com](mailto:valvoline.poland@ashland.com) | [www.valvoline.pl](http://www.valvoline.pl)

