

<b>TUOTETIEDOTE</b> Neste RMB	<b>PRODUKTDATA</b> Neste RMB	<b>PRODUCT DATA SHEET</b> Neste RMB
LYHENNE: RMB	FÖRKORTNING: RMB	ABBREVIATION: RMB

	Yksikkö Enhet Unit	Laaturaja Kvalitetskrav Specification		Määrittäminen <sup>1)</sup> Testmetod <sup>1)</sup> Test method <sup>1)</sup>
		min.	max.	
Viskositeetti, 50 °C Viskositet vid 50 °C Viscosity at 50 °C	mm <sup>2</sup> /s		30,00	EN ISO 3104
Tiheys, 15 °C Densitet vid 15 °C Density at 15 °C	kg/m <sup>3</sup>		960,0	EN ISO 12185
CCAI			860	
Rikki Svavelhalt Sulphur content	p-% mass-% % m/m		0,1	EN ISO 8754
Leimahduspiste Flampunkt Flash point	°C	60,0		EN ISO 2719
Rikkivety Svavelväte Hydrogen sulphide	Mg/kg		2,00	IP 570
Happoluku Syratal Acid number	Mg/kg		2,5	ASTM D 664
Kokonaissedimentti Sediment Total sediment	p-% mass-% % m/m		0,10	ISO 10307-2A
Hiiltojäännös, MCR Kokstal, MCR Carbon residue, MCR	p-% mass-% % m/m		10,00	EN ISO 10370
Jähmepiste Lägsta flyttemperatur Pour point	°C		30	ISO 3016
Vesi Vatten Water content	p-% mass-% % m/m		0,50	ISO 3733 ISO 10336 M
Tuhka Askhalt Ash content	p-% mass-% % m/m		0,070	EN ISO 6245
Vanadiini Vanadin Vanadium	mg/kg		150	ISO 10478 M NM 122
Natrium Natrium Sodium	mg/kg		100	ISO 10478 M NM 122
Alumiini + pii Aluminium + silikon Aluminium + silicon	mg/kg		40	ISO 10478
ISO RMB	Yksikkö Enhet Unit	Laaturaja Kvalitetskrav Specification		Määrittäminen <sup>1)</sup> Testmetod <sup>1)</sup> Test method <sup>1)</sup>

		min.	max.	
Used Lubricating Oils (ULO)				IP 501 IP 470 IP 500
Kalsium, kalsium, calcium	Mg/kg		< 30	
Sinkki, zink, zinc	Mg/kg		< 15	
Fosfori, fosfor, phosphorus	Mg/kg		< 15	
Tehollinen lämpöarvo, mitattu Effektivt värmevärde, mätt Specific energy, measured	MJ/kg	ilmoitetaan rapporterat reported		ASTM D 240
Päästökerroin Emissionsfaktor Emissions's factor	t CO <sub>2</sub> / TJ	ilmoitetaan rapporterat reported		NM 491

<sup>1)</sup> NM-numero viittaa Nesteen sisäiseen menetelmään

<sup>1)</sup> NM-nummer refererar till respektive Neste -metod

<sup>1)</sup> NM-number refers to Neste -method

Tuote täyttää ISO 8217/2017 Category ISO-F-RMB vaatimukset.

**Lukuunottamatta jähmepistettä (Category ISO-F-RMB kesä 6°C , talvi 0°C)**

Produkten uppfyller ISO 8217/2017 Category ISO-F-RMB standarden.

**Med undantag av lägsta flytttemperatur (Category ISO-F-RMB sommar 6°C , winter 0°C)**

The product meets the ISO 8217/2017 Category ISO-F-RMB requirements.

**With exception of pourpoint (Category ISO-F-RMB Summer 6°C , winter 0°C)**

Spesifikaation tulkinnessa käytetään ISO 4259:n mukaista menettelyä.

Produktspecifikationen tolkas i enlighet med proceduren beskriven i ISO 4259.

The product will comply with the specification according to the procedures described in ISO 4259.

Käyttöturvallisuuden osalta viittaamme Neste Oyj:n julkaisemiin käyttöturvallisuustiedotteisiin sekä tuotteiden käyttöä koskeviin oppaisiin.

Angående skyddsinformation hänvisar vi till skyddsinformationsblad publicerade av Neste Oyj samt till produkternas bruksanvisningar.

Concerning safe use of the products, we refer to the Safety Data Sheets and User's Guides published by Neste Oyj.

TIEDUSTELUT  
Neste Oyj  
Neste Markkinointi  
PL 95  
00095 Neste Oyj

FÖRFRÅGNINGAR  
Neste Oyj  
Neste Retail  
PB 95  
FIN-00095 Neste Oyj, Finland

INQUIRIES  
Neste Oyj  
Neste Retail  
POB 95  
FIN-00095 Neste Oyj, Finland

Puhelin 0200 80100

Telefon +358 200 80100

Telephone +358 20 80100