

# CHAMPION OEM SPECIFIC 5W40 UHPD S

Büyük kamyonların en yüksek performans standartlarını karşılayan, titizlikle seçilmiş ve çok yüksek kaliteli baz yağlara dayalı sentetik bir yağlayıcıdır. Emisyon son işlem sistemi olan motorlarda kullanılabilir.

## UYGULAMALAR

Çok yönlü teknik özellik düzeyleri sayesinde çeşitli ticari araçlarda kullanıma uygundur. Özellikle büyük kamyonlarda EURO VI, TIER IV interim, TIER IV final, TIER V, aşama IIIB, aşama IV, aşama V standartlarını karşılamak için önerilir. Chrysler MS 10902 uygulamasını özel olarak içerir.

## ÖZELLİKLER

### TEKNİK ÖZELLİKLER

ACEA	E11	DTFR	15C100
ACEA	E6-16	DTFR	15C110
ACEA	E7	DTFR	15C120
ACEA	E8	FORD	WSS-M2C171-E
ACEA	E9-16	FORD	WSS-M2C171-F1
API	CI-4	IVECO	18-1804 Classe T2 E7
API	CI-4 Plus	IVECO	18-1804 Classe TLS E9
API	CJ-4	JCB	Standard 4001/2700
API	CK-4	JD	JDQ-78X
API	SN	LIEBHERR	LH-00-ENG5C LA
JASO	DH-1	MACK	EO-M PLUS
JASO	DH-2	MACK	EO-N
AGCO/ALLIS	POWER LOCC-G2	MACK	EO-N Premium Plus
ALLISON	C4	MACK	EO-O Premium Plus
CATERPILLAR	ECF-1a	MACK	EO-S 4.5
CATERPILLAR	ECF-2	MAN	M3271-1
CATERPILLAR	ECF-3	MAN	M3477
CATERPILLAR	TO-2	MAN	M3575
CHRYSLER	MS 10902	MAN	M3775
CUMMINS	CES 20076	MB	235.28
CUMMINS	CES 20077	MTU	Oil Category 2.1
CUMMINS	CES 20078	MTU	Oil Category 3.1
CUMMINS	CES 20081	RENAULT	RGD
CUMMINS	CES 20086	RENAULT	RLD
CUMMINS	CES 20092	RENAULT	RLD-2
DAF	EXTENDED DRAIN	RENAULT	RLD-3
DETROIT DIESEL	DFS 93K215	RENAULT	RLD-4
DETROIT DIESEL	DFS 93K218	RENAULT	RXD
DETROIT DIESEL	DFS 93K222	SCANIA	LA
DEUTZ	DQC IV-10 LA	VOITH	Retarder Oil Class B
DEUTZ	DQC-III-10 LA	VOLVO	VDS-3
DEUTZ	DQC-III-18 LA	VOLVO	VDS-4
DEUTZ	DQC-IV-18 LA	VOLVO	VDS-4.5
DTFR	13D110		

### CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

[www.championlubes.com](http://www.championlubes.com)



## TİPİK ÖZELLİKLER

Test	Yöntem	Birim	Ortalama sonuç
15°C'de yoğunluk	ASTM D4052	g/ml	0.854
40°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	84.3
100°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	13.9
Viskozite indeksi	ASTM D2270		170
B.N. [HClO4 yöntemi]	ASTM D2896	mg KOH/g	10.2
Akma noktası	ASTM D6892	°C	-39
Parlama Noktası COC	ASTM D92	°C	220

Müşterilerimizin en son teknik gelişmelerden faydalanmasını sağlamak için ürünlerimizin genel özelliklerini değiştirme hakkını saklı tutmaktayız

### CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

[www.championlubes.com](http://www.championlubes.com)

