

WOLF CORS 10W-30 FE

03/05/2025
3501

La formulazione ad alte prestazioni ACEA E11 / API CK-4 è stata sviluppata in modo specifico per la lubrificazione delle attrezzature utilizzate in edilizia, agricoltura e per le opere pubbliche. Offre un incredibile risparmio di carburante e copre un'ampia gamma di applicazioni, quali motori, sistemi idraulici, sistemi di trasmissione manuali e Powershift.

APPLICAZIONI

Applicazione per motori: quest'olio è consigliato per la lubrificazione di motori diesel per impieghi gravosi e veicoli con e senza filtro antiparticolato, soddisfa i requisiti delle più recenti tecnologie dei motori con sistemi di controllo delle emissioni Stage IIIB, Stage IV Final e Tier 4i, Tier 4 Final, come pure i modelli delle generazioni precedenti (Stage I, II, IIIA, Tier 1, 2, 3). Cambi, Powershift o manuali, prese di forza. Sistemi idraulici di trattori agricoli e attrezzature fuoristrada.

CARATTERISTICHE

Antiusura e stabilità contro l'ossidazione: protezione superiore delle parti critiche
Avviamento a freddo: eccellente fluidità alle basse temperature

SPECIFICA

ACEA	A3/B4	CATERPILLAR	TO-4M (SAE 10W30)
ACEA	E11	CUMMINS	CES 20086/81/78/77/76
ACEA	E9-16/E7/E5	DAF	PSQL 2.1 E
API	CJ-4/CI-4 Plus/CI-4/CH-4	DANA	GEARBOXES
API	CK-4	DETROIT DIESEL	DFS 93K215
API	GL-4/SAE30	DETROIT DIESEL	DFS 93K218
API	SN	DETROIT DIESEL	DFS 93K222
ISO	VG 46(After 100h)/HV	DEUTZ	approval DQC-III-18 LA
JASO	DH-1/DH-2	DEUTZ	DQC-III-10/10LA
JCMA	HK 46W(extend.drain)	DTRF	15B110
ALLISON	C4	DTRF	approval 15C100
ALLISON	TES 439	EATON	GEARBOXES
CASE	MAT 3509	FORD	WSS-M2C171-F1
CASE	MAT 3571	GLOBAL	DHD-1
CASE	MAT 3572	HITACHI	Tier 4F engines
CASE	MAT 3622	JCB	Standard 4000/2500
CASE	MS1230	JCMA	HK VG46L (Japan.OEM's)
CASE	Tier 4F engines	JD	JDQ-78X
CATERPILLAR	ECF-3/ECF-2/ECF-1a	KOMATSU	CLUTCH: TO-10,30
CATERPILLAR	HYDO ADVANCED 10/30	KOMATSU	GEARBOXES
CATERPILLAR	HYDO ADVANCED 10W, 20-30	KOMATSU	HO-46 (HV)
CATERPILLAR	MTO	KOMATSU	HO56-HE
CATERPILLAR	SATO	KOMATSU	HO-MVK
CATERPILLAR	TO-2	KOMATSU	KES 07.851.2
CATERPILLAR	TO-4 (SAE10W,30)	KOMATSU	KES 07.868.1

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolflubes.com



KOMATSU	Tier 4F engines	PERKINS	Tier 4F engines
LIEBHERR	Hydraulic Systems	RENAULT	approval RLD-3
LIEBHERR	Tier 4F engines	RENAULT	RGD
MACK	approval EO-S 4.5	RENAULT	RLD
MACK	EO-M PLUS	RENAULT	RLD-2
MACK	EO-N	RENAULT	RLD-4
MACK	EO-N Premium Plus	RENAULT	RXD
MACK	EO-O Premium Plus	VOLVO	approval VDS-4.5
MAN	M3275-1/M3575	VOLVO	VDS-3/VDS-4
MAN	M3775	ZF	TE-ML 07D
MTU	Oil Category 2 / 2.1		

CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.856
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	74.0
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	11.9
Indice di viscosità	ASTM D2270		157
B.N. (metodo HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	10
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-39
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	222

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolflubes.com

