

ON ROAD

	SÉRIES DE MOTEURS	APPLICATION	HOMOLOGATION	HUILE MOTEUR	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT	INTERVALLE DE VIDANGE POTENTIEL	CARTER (L)	REMPLISSAGE TOTAL (L)	SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT (L)
F1	F1A	VUL	Euro I - V	URANIA DAILY LS	5W-30 ACEA C2	PARAFLU 11	40.000 km	3,3	4,7	9
	F1C	VUL	Euro I - V	URANIA DAILY LS	5W-30 ACEA C2	PARAFLU 11	40.000 km	6,6	7,6	9
	F1A	VUL	Euro VI	URANIA DAILY TEK	0W-30 ACEA C2	PARAFLU HT	avec carter d'huile standard : 50 000 km / 24 mois avec carter d'huile surdimensionné : 60 000 km / 24 mois	3,3 4,6	5,4 7,8	9
	F1C	VUL	Euro VI	URANIA DAILY TEK	0W-30 ACEA C2	PARAFLU HT	50.000 km / 24 mois	6,6	7,7	9
	F1C NG	VUL	Euro VI	URANIA DAILY	5W-30 ACEA B5	PARAFLU HT	40.000 km / 24 mois	6,6	7,7	9
NEF	N40	Camion moyen	Euro I - V	URANIA LD7 URANIA FE	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 5W-30 ACEA E4 / API CJ-4	PARAFLU 11	Service léger : 80 000 km / 18 mois Service moyen : 60 000 km / 18 mois Service lourd : 40 000 km / 18 mois / 800h	8,3	9,5	8,5
	N60	Camion moyen	Euro I - V	URANIA LD7 URANIA FE	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 5W-30 ACEA E4 / API CJ-4	PARAFLU 11	Service léger : 80 000 km / 18 mois Service moyen : 60 000 km / 18 mois Service lourd : 40 000 km / 18 mois / 800h	10,8	13,1	10
	N45	Camion moyen	Euro VI	URANIA LD9 URANIA FE LS	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9 5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	Service léger : 80 000 km / 18 mois Service moyen : 60 000 km / 18 mois Service lourd : 40 000 km / 18 mois / 800h	8,4 - 10,8	10 - 12,4	7
	N67	Camion moyen	Euro VI	URANIA LD9 URANIA FE LS	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9 5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	Service léger : 80 000 km / 18 mois Service moyen : 60 000 km / 18 mois Service lourd : 40 000 km / 18 mois / 800h	11,8 - 16,6	13,2 - 18,2	11
	N45	Bus urbain	Euro VI	URANIA LD9 URANIA FE LS	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9 5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	40.000 km / 24 mois / 2000h	10,8	12,3	7
	N67	Bus urbain	Euro VI	URANIA LD9 URANIA FE LS	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9 5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	40.000 km / 24 mois / 2000h	16,6	18,6	11
	N67	Bus extra-urbain	Euro VI	URANIA LD9 URANIA FE LS	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9 5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	80.000km / 24 mois / 2000h	16,6	18,6	11
	N60 NG	Camion moyen	Euro V	URANIA ECOSYNTH	10W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	30.000 km / 12 mois / 2000 heures	12,2	14,9	11
	NEF6 NG	Camion moyen	Euro VI	URANIA FE LS	5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	30.000 km / 12 mois / 2000 heures	10,72	12,72	11
	N67 NG	Bus urbain	Euro VI	URANIA ECOSYNTH URANIA FE LS	10W-40 API CI-4 /ACEA E7 5W-30 ACEA E6	PARAFLU HT PARAFLU UP	30.000 km / 12 mois / 2000 heures	16,6	18,6	11

**HUILES ET LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT,
UN SERVICE FOURNI PAR AMS**

ON ROAD

SÉRIES DE MOTEURS	APPLICATION	HOMOLOGATION	HUILE MOTEUR	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT	INTERVALLE DE VIDANGE POTENTIEL	CARTER (L)	REMPLISSAGE TOTAL (L)	SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT (L)	
CURSOR	C8	Camion lourd sur route	Euro I - V	URANIA LD7 URANIA FE	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 5W-30 ACEA E4 / API CJ-4	PARAFU 11	100.000 km / 12 mois / 1000 heures	22	28	15,5
	C10	Camion lourd sur route	Euro I - V	URANIA LD7 URANIA FE	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 5W-30 ACEA E4 / API CJ-4	PARAFU 11	150.000 km / 12 mois	25	32	17,5
	C13	Camion lourd hors route	Euro I - V	URANIA LD7 URANIA FE	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 5W-30 ACEA E4 / API CJ-4	PARAFU 11	100.000 km / 12 mois / 1000 heures	28	35	19,5
	C8 NG	Camion lourd sur route	Euro V	URANIA ECOSYNTH URANIA FE LS	10W-40 API CI-4 /ACEA E7 5W-30 ACEA E6	PARAFU 11	60.000 km / 12 mois	31	36	15,5
	C8 NG	Bus urbain	Euro VI	URANIA FE LS	5W-30 ACEA E6	PARAFU HT PARAFU UP	40 000 km / 2000h /1 an (Lourd : > 12 km/h) 30 000 km / 2000h / 1 an (Super lourd : > 8 km/h)	31	36	15,5
	C9	Camion lourd sur route	Euro VI	URANIA LD9 URANIA FE LS	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9 5W-30 ACEA E6	PARAFU HT PARAFU UP	100.000 km / 12 mois / 2000 heures	25	28	22
	C9	Camion lourd en mission mixte	Euro VI	URANIA LD9 URANIA FE LS	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9 5W-30 ACEA E6	PARAFU HT PARAFU UP	50.000 km / 12 mois / 1000 heures	25	28	22
	C9	Camion lourd hors route	Euro VI	URANIA LD9 URANIA FE LS	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9 5W-30 ACEA E6	PARAFU HT PARAFU UP	100.000 km / 12 mois / 1000 heures	25	28	22
	C9	Bus urbain	Euro VI	URANIA LD9 URANIA FE LS	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9 5W-30 ACEA E6	PARAFU HT PARAFU UP	60.000 km / 24 mois / 3500 heures	24	26,5	14,7
	C9	Bus extra-urbain	Euro VI	URANIA LD9 URANIA FE LS	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9 5W-30 ACEA E6	PARAFU HT PARAFU UP	120.000 km / 24 mois / 3000 heures	37	39	22
	C9	Tourisme / Autobus	Euro VI	URANIA LD9 URANIA FE LS	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9 5W-30 ACEA E6	PARAFU HT PARAFU UP	150.000 km / 24 mois / 2500 heures	35	39	NA
	C9 NG	Camion lourd sur route	Euro VI	URANIA FE LS	5W-30 ACEA E6	PARAFU HT PARAFU UP	75.000 km / 12 mois	30,5	37	15,5
	C9 NG	Bus urbain	Euro VI	URANIA FE LS	5W-30 ACEA E6	PARAFU HT PARAFU UP	Urbain : 40 000 km / 12 mois / 2000h Interurbain : 60 000 km / 12 mois / 2000h	35	39	NA
	C11	Camion lourd sur route	Euro VI	URANIA NEXT URANIA FE LS	0W-20 5W-30 ACEA E6	PARAFU HT PARAFU UP	150.000 km / 18 mois	26	28,5	22
	C11	Camion lourd en mission mixte	Euro VI	URANIA FE LS	5W-30 ACEA E6	PARAFU HT PARAFU UP	75.000 km / 12 mois	26	28,5	22
	C13	Camion lourd sur route	Euro VI	URANIA NEXT URANIA FE LS	0W-20 5W-30 ACEA E6	PARAFU HT PARAFU UP	150.000 km / 18 mois	28	30,5	22
	C13	Camion lourd en mission mixte	Euro VI	URANIA NEXT URANIA FE LS	0W-20 5W-30 ACEA E6	PARAFU HT PARAFU UP	75.000 km / 12 mois	28	30,5	22
	C13	Camion lourd hors route	Euro VI	URANIA LD9 URANIA FE LS	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9 5W-30 ACEA E6	PARAFU HT PARAFU UP	100.000 km / 12 mois / 2000 heures	28	30	NA
	C13 NG	Camion lourd sur route	Euro VI	URANIA FE LS	5W-30 ACEA E6	PARAFU HT PARAFU UP	90.000 km / 12 mois	28	30,5	44

**HUILES ET LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT,
UN SERVICE FOURNI PAR AMS**

HORS ROUTE

SÉRIES DE MOTEURS	APPLICATION	HOMOLOGATION	HUILE MOTEUR	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT	INTERVALLE DE VIDANGE POTENTIEL	CARTER (L)	REMPLISSAGE TOTAL (L)	SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT (L)	
S8000	S8000	AG	Tier 1 / Tier 2 / Tier 3	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	300 heures	10	12,7	11,5
	S8000	CE	Tier 3	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	500 heures	7 pour 3 cylindres 8,6 pour 4 cylindres	8 pour 3 cylindres 9,6 pour 4 cylindre	11
	S8000	AG	Tier 4 int / PhaseIIIB Tier 4 final / PhaseIV Tier 4 final / PhaseV	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	600 heures	6,9 pour 3 cylindres 7,9 pour 4 cylindres	8,7 pour 3 cylindres 9,7 pour 4 cylindres	6,5
F5	F32	AG	Tier 2 / PhaseIIA Tier 3 / PhaseIIIA	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	600 heures	8,1	9,5	4,3
	F32	CE	Tier 2 / PhaseIIA Tier 3 / PhaseIIIA	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	500 heures	9,5	11,5	4,3
	F34	AG	Tier 4 int / PhaseIIIB Tier 4 final / PhaseIV Tier 4 final / PhaseV	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	600 heures	8,1 8 - 8,1 8 - 8,1	9,5 9 - 9,5 9 - 9,5	5
	F36	AG	Tier 4 final / PhaseV	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	600 heures	8,1 8 - 8,1 8 - 8,1	9,5 9 - 9,5 9 - 9,5	5
	F28	AG	Tier 4 final / PhaseV	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	600 heures	6,5	8	NA
	F5C	CE	Tier 3	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	500 heures	8,1	9,5	5
	F5C	CE	Tier 4 Final	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	500 heures	8,1	9,5	5

**HUILES ET LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT,
UN SERVICE FOURNI PAR AMS**

HORS ROUTE

	SÉRIES DE MOTEURS	APPLICATION	HOMOLOGATION	HUILE MOTEUR	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT	INTERVALLE DE VIDANGE POTENTIEL	CARTER (L)	REPLISSAGE TOTAL (L)	SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT (L)
NEF	N45	AG / CE	Tier 2 / PhaselIIA Tier 3 / PhaselIIIA	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU 11	AG: 600 heures / 1 an CE: 500 heures / 1 an	9,8 - 10,6 9,8 - 14	12 - 14,4 12 - 20	7
	N45	AG / CE	Tier 4 int / PhaselIIB Tier 4 final / PhaselIV Tier 4 final / PhaseV	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU HT	AG: 600 heures / 1 an CE: 500 heures / 1 an AG avec filtres à huile à vidange rallongée : 1200 heures CE avec filtres à huile à vidange rallongée : 1000 heures	9,8 - 10,6 9,8 - 14 9,8 - 14	12 - 14,4 12 - 20 12 - 20	7
	N67	AG / CE	Tier 2 / PhaselIIA Tier 3 / PhaselIIIA	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU 11	AG: 600 heures / 1 an CE: 500 heures / 1 an	13,5 - 14 13,5 - 20,5 13,5 - 20,5	16 16 - 22 16 - 22	11
	N67	AG / CE	Tier 4 int / PhaselIIB Tier 4 final / PhaselIV Tier 4 final / PhaseV	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU HT	AG: 600 heures / 1 an CE: 500 heures / 1 an AG avec filtres à huile à vidange rallongée : 1200 heures CE avec filtres à huile à vidange rallongée : 1000 heures	13,5 - 14 13,5 - 20,5 13,5 - 20,5	16 16 - 22 16 - 22	11
CURSOR	C8	AG / CE	Tier 2 / PhaselIIA Tier 3 / PhaselIIIA	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU 11	AG: 600 heures CE: 500 heures	22	28	15,5
	C9	AG / CE	Tier 2 / PhaselIIA Tier 3 / PhaselIIIA	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU 11	AG: 600 heures CE: 500 heures Tier 3 Brésil : 300 heures	22	26	22
	C9	AG / CE	Tier 4 int / PhaselIIB	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU HT	AG: 600 heures / 1 an CE: 500 heures / 1 an	22	26	22
	C9	AG / CE	Tier 4 final / PhaselIV	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU HT	AG: 600 heures / 1 an CE: 500 heures / 1 an	22	26	22
	C9	AG / CE	Tier 4 final / PhaseV	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU HT	AG: 600 heures / 1 an CE: 500 heures / 1 an	22	26	22
	C11	AG	Tier 2 / PhaselIIA Tier 3 / PhaselIIIA	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU 11	600 heures	25	32	NA
	C11	AG	Tier4f / StIV / StV	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU HT	600 heures / 1 an	25	32	NA
	C13	AG	Tier 2 / PhaselIIA Tier 3 / PhaselIIIA	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU 11	600 heures / 1 an	28	35	18,5
	C13	AG	Tier 4 int / PhaselIIB	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU HT	600 heures / 1 an	28	35	19,5
	C13	AG	Tier 4 final / PhaselIV	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU HT	600 heures / 1 an	28	35	22
	C13	AG	Tier 4 final / PhaseV	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU HT	600 heures / 1 an	28	32	19,5
	VECTOR	C16	AG	Tier 2 / PhaselIIA Tier 3 / PhaselIIIA	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU 11	600 heures	28	32
C16		AG	Tier 4 final / PhaselIV	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU HT	600 heures / 1 an	28	35	18,5
VECTOR	V20	AG	Tier 4 final / PhaseV	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU HT	600 heures / 1 an	51	56	28,7

PRODUCTION D'ÉLECTRICITÉ

SÉRIES DE MOTEURS	APPLICATION	HOMOLOGATION	HUILE MOTEUR	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT	INTERVALLE DE VIDANGE POTENTIEL	CARTER (L)	REPLISSAGE TOTAL (L)	SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT (L)	
S8000	GS	NON	URANIA LD7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	600 heures / 1 an	7,7	8,8	9	
F5	F32	G-DRIVE	URANIA LD7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	600 heures	9,5	11,5	NA	
	F32	G-DRIVE	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	500 heures (std.) 600 heures (prem.)	9,5	11,5	NA	
	F32	G-DRIVE	Tier 3 /PhaseIII A	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	500 heures (std.) 600 heures (prem.)	9,5	11,5	NA
	F34	G-DRIVE	Tier 4F / PhaseV	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	600 heures	8	9,5	NA
NEF	N45	G-DRIVE	URANIA LD7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	600 heures	11,5	12,8	8,5	
	N45	G-DRIVE	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	500 heures (std.) 600 heures (prem.)	8,5	12,8	10	
	N45	G-DRIVE	Tier 3 /PhaseIII A	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	500 heures (std.) 600 heures (prem.)	8,5	12,8	10
	N67	G-DRIVE	NON	URANIA LD7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	600 heures	15,2	17,2	10,5
	N67	G-DRIVE	PhaseII	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	500 heures (std.) 600 heures (prem.)	15	17,2	25
	N67	G-DRIVE	Tier 3 /PhaseIII A	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	500 heures (std.) 600 heures (prem.)	15	17,2	25
	N67	G-DRIVE	Tier 4F / PhaseV	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU HT	600 heures	14	18	NA

PRODUCTION D'ÉLECTRICITÉ

SÉRIES DE MOTEURS	APPLICATION	HOMOLOGATION	HUILE MOTEUR	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT	INTERVALLE DE VIDANGE POTENTIEL	CARTER (L)	REMPLISSAGE TOTAL (L)	SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT (L)	
CURSOR	C87	G-DRIVE	NON	URANIA LD7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFU 11	600 heures	23	28	48
	C87	G-DRIVE	Phasell	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU 11	500 heures (std.) 600 heures (prem.)	23	28	48
	C87	G-DRIVE	Tier 3 /Phasell A	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU 11	500 heures (std.) 600 heures (prem.)	23	28	48
	C87	G-DRIVE	Tier 4F / PhaseV	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU HT	600 heures	23	28	48
	C10	G-DRIVE	Tier 3 /Phasell A	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU 11	500 heures (std.) 600 heures (prem.)	24	30	48
	C10	G-DRIVE	Tier 3 /Phasell A	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU 11	500 heures (std.) 600 heures (prem.)	24	30	48
	C13	G-DRIVE	NON	URANIA LD7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFU 11	600 heures	27	35	48
	C13	G-DRIVE	Phasell	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU 11	500 heures (std.) 600 heures (prem.)	27	35	48
	C13	G-DRIVE	Tier 3 /Phasell A	URANIA LD7 URANIA LD9	15W-40 API CI-4 /ACEA E7 10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU 11	500 heures (std.) 600 heures (prem.)	27	35	48
	C16	G-DRIVE	Non conformité aux limites relatives aux émissions	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFU 11	600 heures	32	34	Moteur : 27 G-DRIVE: 52,5

**HUILES ET LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT,
UN SERVICE FOURNI PAR AMS**

MARINE

SÉRIES DE MOTEURS	APPLICATION	HOMOLOGATION	HUILE MOTEUR	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT	INTERVALLE DE VIDANGE POTENTIEL	CARTER (L)	REMPLISSAGE TOTAL (L)	SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT (L)	
F1	F1C	Marine	Tier2 / PhaselIIIA	URANIA LD 7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	600 heures	5,3 - 6,8	7,5	14
NEF	N40ENTM	Marine	Tier2 / PhaselI	URANIA LD 7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	600 heures	11,3	12,5	21,5
	N45MNAM	Marine	Phasel	URANIA LD 7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	250 heures / 1 an	7,7 - 9,9	11,5	21
	N60ENTM	Marine	Tier2 / PhaselIIIA	URANIA LD 7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	600 heures	14,5	16,5	24,5
	N67ENTM	Marine	Tier2 / PhaselIIIA	URANIA LD 7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	600 heures	14,5	16,5	24,5
	N67ENTMW	Marine	Tier2 / PhaselIIIA	URANIA LD 7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	600 heures	11,5 - 17	19	24,5
	N67MNAM	Marine	Non conformité aux limites relatives aux émissions	URANIA LD 7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	600 heures	9 - 14,5	16,5	22,5 24,5
CURSOR	C87ENTM	Marine	Tier2 / PhaselIIIA	URANIA LD 7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	300 heures	15,5 - 24	28	38
	C90ENTM	Marine	Tier2 / PhaselIIIA	URANIA LD 7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	300 heures	28 - 34	32,5	41,4
	C13	Marine	Tier2 / PhaselIIIA	URANIA LD 7	15W-40 API CI-4 /ACEA E7	PARAFLU 11	600 heures	29 - 36	42	45
	C16	Marine	Tier2 / PhaselI, TIER 3 Commercial	URANIA LD9	10W-40 API CJ-4 /ACEA E9	PARAFLU 11	600 heures	34 - 42	46	60

Les valeurs affichées sont fournies à titre indicatif et indiquent les plages maximales pouvant être atteintes dans chaque application..
 Nous vous invitons à vous référer à la documentation officielle FPT pour identifier les données précises relatives à votre moteur.

**HUILES ET LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT,
 UN SERVICE FOURNI PAR AMS**