

ΤΥΠΟΣ ΛΙΠΑΝΤΙΚΟΥ AGIP	ΡΕΥΣΤΟΤΗΣ	ΙΔΙΟΤΗΣ	Ρευστ.100°C mm ² /s	Ρευστ.40°C mm ² /s	Ρευστ.-30°C mPa.s	Δείκτης ρευστότητ.	Σημείον αναφλ. °C	Σημείον κυλήσ. °C	Πυκνότης μάζης 15°C kg/m ³	ACEA	API	ΆΛΛΑΙ
4T RACING	5W/40	100% ΣΥΝΘ.	14,10	93,0		155	220	-39	0,851	A3	MA	
4T TEC	10W/40	ΣΥΝΘ.ΒΑΣ.	14,10	95,0	6700	154	220	-30	0,870	A3	SJ – MA	
4T RACING	10W/60	100% ΣΥΝΘ.	24,50	160,0	6800	177	225	-36	0,875		MA	
4T TEC	15W/50	ΣΥΝΘ.ΒΑΣ.	17,60	128,0	6700	150	230	-27	0,873	A3	SJ – MA	
4T RACING	20W/50	100% ΣΥΝΘ.	19,70	160,0		149	225	-21	0,895		SG – MA	
2T FLASH	30	ΟΡΥΚΤΕΛ.	9,40	74,0		104	260	-18	0,882		TC	
2T MARINMIX	30	ΟΡΥΚΤΕΛ.	7,20	44,0		125	85	-30	0,880		TCW3	
2T CITY	30	ΣΥΝΘ.ΒΑΣ.	11,00	94,0		115		-15	0,880	FC	TC	
2T CITY HITEC	30	ΣΥΝΘ.ΒΑΣ.	11,20	93,8		116		-12	0,881	FC	TC	
2T TEC	30	ΣΥΝΘ.ΒΑΣ.	11,80	94,0		115	125	-24	0,874	FC	TC	
2T SPEED	40	100% ΣΥΝΘ.	12,60	95,0		137	80	-42	0,915	FC	TC	
2T CROSS	40	100% ΣΥΝΘ.	9,80	57,0		158	82	-54	0,875	FC	TC	
2T RACING	50	100% ΣΥΝΘ.	19,50	182,0		130	245		0,915			PREMIX
2T KART	50	SPECIAL	19,50	182,0		130	245		0,915			PREMIX
					Ρευστ.-40°C mPa.s							
GEAR SINT	75W/90	100% ΣΥΝΘ.	15,00	103,0	68000	165	195	-45	0,850		GL-4 + GLS	
TEC RACING GEAR	75W	100% ΣΥΝΘ.	9,50	57,2		150	220		0,840		GL-5	
GEAR	5W/20	ΟΡΥΚΤΕΛ.	7,20	34,0	48000	183	200	-42	0,865		GL-4	
GEAR	10W/40	ΟΡΥΚΤΕΛ.	14,00	88,0		164	210	-30	0,893		GL-4	
GEAR	80W/90	ΟΡΥΚΤΕΛ.	14,00	130,0		100	240	-27	0,895		GL-4	
FORK OIL	5W	ΟΡΥΚΤΕΛ.	5,20	22,0		175	192	-39	0,857			
FORK OIL	7,5W	ΟΡΥΚΤΕΛ.	6,40	31,0		163	202	-36	0,865			
FORK OIL	10W	ΟΡΥΚΤΕΛ.	8,30	45,0		164	215	-36	0,870			
FORK OIL	15W	ΟΡΥΚΤΕΛ.	11,50	69,0		162	214	-36	0,878			