



6.7 Lubricating oil for Jenbacher gas engines for special gas applications

Especially recommended:

- WIPA CHEMICALS INTERNATIONAL Ecosyn 4004
- Repsol Synth Motor Gas 404

Products from the ⇒ Lubricating oil table for Type 6 Jenbacher gas engines (versions C and E) section may also be used.

6.8 Other products can be used for Type 2 and 3 engines, Type 4 engines (versions A and B) and Type 6 engines (versions C and E)

Firma	Produktname	A	B	C	CAT
Aral	Degasol NGL	X	X		X
Avia	Gasmotorenöl LA 40	X	X		X
	Gasmotorenöl LA-XT 40	X	X		
BayWa Ag	Tectrol Methaflexx NG	X			X
	Tectrol Methaflexx HC Premium*	X	X		X
Bellini S.p.A	THG OILEXTRA SAE 40		X	X	
Brad Penn Lubricants	Supreme DDO Low Ash Stat. GEO 40	X			
CITGO	Pacemaker LFG LA Gas Engine Oil		X	X	
Compagnia Italiana Lubrificanti	Vanguard Astra JM 40		X	X	
DA Lubricants Company	Blue Flame J 40		X	X	
Deojay	Rhodium GEO LL-40	X	X		
De Oliebron	Tor GEO BG/LF 40		X	X	
Engen	GEO LL 40	X			
	GEO N 40	X	X		
	GEO BL - 40		X	X	
eni	GEUM NG	X	X		
	GEUM LFG		X	X	
Enoc	Khaura LA 40	X	X		
Exol	Taurus GEO G240	X	X		
	Taurus GEO LFG240		X	X	
Galp	Power Gas NGB 40	X	X		
	Power Gas SG 40		X	X	
	GNLX4005	X			X
Gazpromneft	G-Profi PSN 40	X	X		
	G-Profi SGE 40 NAB	X	X		
GS Caltex	GS Generator LF 40		X	X	
Gulf oil	Gulfco LA Supreme	X	X		
	Gulfco LFG 40		X	X	
HILL Corporation LLC	Fastroil Gas Engine Oil SAE 40	X	X		
I.G.A.T.AG	Platin Cogeneration Oil SAE 40	X	X		
Indian Oil Corporation Ltd	Servo NGE 40	X	X		
Lotos	Ibis NGO Super LA SAE 40		X	X	

0199 - 99 - 12105/11 RU



Содержание сульфатной золы до 0,5 масс. %

Производитель	Базовые масла	Сульфатная зола	Общее щелочное число	Класс	Вязкость	
					при 40 °C	при 100 °C
Продукт		масс. %	мг КОН/г	SAE	мм ² /с	мм ² /с
CHEVRON / CALTEX / TEXACO						
Geotex LA 40	Минеральное	0,45	5,2	40	125,3	13,2
Geotex PX 40	Минеральное	0,50	5,4	40	88	13,2
HDAX 5200 Low Ash	Минеральное	0,50	4,2	40	124	13,5
DIVINOL						
Spezial MA	Минеральное	0,50	5,5	40	138	14,0
FUCHS PETROLUB						
Titan Ganymet LA	Минеральное	0,45	5,5	40	156	14,5
Titan Ganymet Plus LA	Минеральное	0,50	6,6	40	142,1	15,1
Газпромнефть						
G-Profi PSN 40	Минеральное	0,49	5,5	40	125,8	14,0
HESSOL						
Масло для газовых двигателей Low Ash	Минеральное	0,50	6,5	40	137	14,5
PETROGAL						
Galp GN 4005	Минеральное	0,45	5,2	40	125,3	13,2
Galp GNX 4005	Минеральное	0,50	5,4	40	88	13,2
KUWAIT PETROLEUM - Q8						
Mahler MA	Минеральное	0,50	5,5	40	138,0	14,0
Mahler G4	Минеральное	0,40	5,5	40	120	13,3
Mahler G5	Минеральное	0,50	6,0	40	120	13,3

0199 - 99 - 02105/11 RU



Содержание сульфатной золы до 0,5 масс. %

Производитель	Базовые масла	Сульфатная зола	Общее щелочное число	Класс	Вязкость	
					при 40 °C	при 100 °C
Продукт		масс. %	мг КОН/г	SAE	мм ² /с	мм ² /с
CHEVRON / CALTEX / TEXACO						
Geotex LA 40	Минеральное	0,45	5,2	40	125,3	13,2
Geotex PX 40	Минеральное	0,50	5,4	40	88	13,2
HDAX 5200 Low Ash	Минеральное	0,50	4,2	40	124	13,5
DIVINOL						
Spezial MA	Минеральное	0,50	5,5	40	138	14,0
FUCHS PETROLUB						
Titan Ganymet LA	Минеральное	0,45	5,5	40	156	14,5
Titan Ganymet Plus LA	Минеральное	0,50	6,6	40	142,1	15,1
Газпромнефть						
G-Profi PSN 40	Минеральное	0,49	5,5	40	125,8	14,0
HESSOL						
Масло для газовых двигателей Low Ash	Минеральное	0,50	6,5	40	137	14,5
PETROGAL						
Galp GN 4005	Минеральное	0,45	5,2	40	125,3	13,2
Galp GNX 4005	Минеральное	0,50	5,4	40	88	13,2
KUWAIT PETROLEUM - Q8						
Mahler MA	Минеральное	0,50	5,5	40	138,0	14,0
Mahler G4	Минеральное	0,40	5,5	40	120	13,3
Mahler G5	Минеральное	0,50	6,0	40	120	13,3