GMC (USA / CAN) ENVOY ENVOY 4.2 24V

(2001-2005)



MOTOR LL8 Füllmenge (gesamt): 6,6 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Flexibel (max)		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Presteza MSP 5W-30	Xedoz FE 5W-30	

Wechseln jeder 12 Monate

AUTOMATIKGETRIEBE 4/1 Füllmenge (gesamt): 4,7 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
SP Matic 2032	ATF Almirol	

Prüfen jeder 12 Monate, wechseln jeder 100000 Meilen

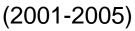
BENUTZEN		KLIMA
Schwere Einsatzbedingungen		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
SP Matic 2032	ATF Almirol	

Prüfen jeder 12 Monate, wechseln jeder 50000 Meilen

HINTERACHSGETRIEBE Füllmenge (gesamt): 1,9 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Lebensdauerbefüllung		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
SP Gear 1011	Syngear TDL 75W-90	

VERTEILERGETRIEBE Füllmenge (gesamt): 1,8 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
SP Matic 2032		
Prüfen ieder 12 Monate, wechseln ied	er 50000 Meilen	

GMC (USA / CAN) ENVOY ENVOY 4.2 24V





VORDERACHSGETRIEBE Füllmenge (gesamt): 0,8 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Lebensdauerbefüllung		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
SP Gear 1011	Syngear TDL 75W-90	

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN	
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
Drauliquid DOT 3	
Prüfen jeder 12 Monate	

HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG	
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
Drauliquid DOT 3	
Prüfen jeder 12 Monate	·

SERVOLENKUNG	
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
ATF Almirol	
Prüfen ieder 12 Monate	<u>'</u>

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
HT Q9 High Grade Grease	Labora Grease	Q5 MP Calcep Grease EP 2
Prüfen jeder 12 Monate	'	

GMC (USA / CAN) ENVOY ENVOY 4.2 24V

(2001-2005)



KÜHLSYSTEM Füllmenge (gesamt): 10,2-14,4	Liter	
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Coolant SP 15+		
Prüfen jeder 12 Monate, wechs	eln jeder 150000 Meilen/ 60 Monate	

Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem trägt der Hersteller keine Haftung für Schäden infolge von Unvollständigkeiten und/oder Fehlern in der Übersicht, insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten. Vor allem bei kritischen Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.