CHEVROLET (USA / CAN) SILVERADO GMT901 SILVERADO HYBRID (2010-2011)



MOTOR LZ1 Füllmenge (gesamt): 5,7 Liter		
BENUTZEN Flexibel (max)		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Presteza MSP 5W-30	PRODUKTBERATUNG 2 Xedoz FE 5W-30	

Wechseln jeder 12 Monate

Prüfen jeder 12 Monate, wechseln jeder 50000 Meilen

AUTOMATIKGETRIEBE 4/1 Füllmenge (gesamt): 10,9 Liter			
BENUTZEN		KLIMA	
Normal		Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1			
SP Matic 4036			
Prüfen jeder 12 Monate, wechseln jeder 1	00000 Meilen		
BENUTZEN		KLIMA	
Schwere Einsatzbedingungen		Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1			
SP Matic 4036			

HINTERACHSGETRIEBE			
BENUTZEN		KLIMA	
Normal		Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2		
SP Gear 1011	Syngear TDL 75W-90		

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN		
BENUTZEN	KLIMA	
Normal	Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1		
Drauliquid DOT 3		

CHEVROLET (USA / CAN) SILVERADO GMT901 SILVERADO HYBRID (2010-2011)



SERVOLENKUNG		
BENUTZEN	KLIMA	
Normal	Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1		
SP Matic 2032		

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

KÜHLSYSTEM MOTOR Füllmenge (gesamt): 16,3 Liter			
BENUTZEN		KLIMA	
Normal		Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2		
Coolant SP 15	Coolant SP 15+		
	1 1 1 150000 14 11 100 14	<u>'</u>	

Prüfen jeder 12 Monate, wechseln jeder 150000 Meilen/ 60 Monate

KÜHLSYSTEM ANTRIEBSELEKTRONIK Füllmenge (gesamt): 2,7 Liter			
BENUTZEN		KLIMA	
Normal		Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2		
Coolant SP 15	Coolant SP 15+		

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.