CATERPILLAR MULTI-TERRAIN-LADER 247B SERIE 3 CATERPILLAR C2.2T (2010 UND SPÄTER)



BENUTZEN		KLIMA
Bevorzugt		Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1 Agridiesel MSP 15W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Dieselfleet MSP 15W-40	
Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jed	er 500 Stunden/ 12 Monate	
BENUTZEN		KLIMA
Bevorzugt		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Agrisynth LSP Ultra 10W-40	Agrisynth MSP 10W-40	Armado Synth LSP Ultra 10W-40
Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jed	er 500 Stunden/ 12 Monate	
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Agridiesel CRD+ 15W-40	Dieselfleet CD+ 15W-40	Multifleet SHPD 15W-40
Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jed	er 500 Stunden/ 12 Monate	
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Agrisynth LSP 10W-40	Multifleet SHPD 10W-40	
Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jed	er 500 Stunden/ 12 Monate	
BENUTZEN		KLIMA
Alternativ		Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1		
Dieselfleet MSP 15W-40		
Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jed	er 500 Stunden/ 12 Monate	
BENUTZEN		KLIMA
Alternativ		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Agrisynth LSP Ultra 10W-40	Agrisynth MSP 10W-40	Agridiesel MSP 15W-40

PRODUKTBERATUNG

CATERPILLAR MULTI-TERRAIN-LADER 247B SERIE 3 CATERPILLAR C2.2T (2010 UND SPÄTER)



HYDRAULIKSYSTEM Füllmenge (gesamt): 35 Liter (Hydrauliktank), Füllmenge (gesamt): 55 Liter (System)				
BENUTZEN		KLIMA		
Normal		Gemäßigt		
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3		
Agridiesel CRD+ 15W-40	Dieselfleet CD+ 15W-40	Multifleet SHPD 15W-40		

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 2000 Stunden/ 12 Monate

KÜHLSYSTEM Füllmenge (gesamt): 12,5 Liter	
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
Coolant SP 17	
	-

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 72 Monate/ 12000 Stunden

FAHRWERK-UNTERSETZUNGSEINHEIT Füllmenge (gesamt): 1 Liter	
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
Gearlube Racing 75W-140	
Wechseln jeder 500 Stunden/ 3 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.