

JOHN DEERE 8R SERIES 8270R (NORDAMERIKA) (2009-2010)



MOTOR John Deere PowerTech Plus - Tier IIIA
Füllmenge (gesamt): 25 Liter

BENUTZEN

Erweitert, Kraftstoff-Schwefelgehalt 0-1000 ppm

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Agrisynth LSP Ultra FE 5W-30

PRODUKTBERATUNG 2

Agrisynth LSP Ultra 10W-40

PRODUKTBERATUNG 3

Agrisynth LSP 10W-40

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 375 Stunden

BENUTZEN

Erweitert, Kraftstoff-Schwefelgehalt 1000-2000 ppm

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Agrisynth LSP Ultra FE 5W-30

PRODUKTBERATUNG 2

Agrisynth LSP Ultra 10W-40

PRODUKTBERATUNG 3

Agrisynth LSP 10W-40

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 300 Stunden

BENUTZEN

Erweitert, Kraftstoff-Schwefelgehalt 2000-5000 ppm

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Agrisynth LSP Ultra FE 5W-30

PRODUKTBERATUNG 2

Agrisynth LSP Ultra 10W-40

PRODUKTBERATUNG 3

Agrisynth LSP 10W-40

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 250 Stunden

BENUTZEN

Normal, Kraftstoff-Schwefelgehalt 0-1000 ppm

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Agrisynth LSP Ultra FE 5W-30

PRODUKTBERATUNG 2

Agrisynth LSP Ultra 10W-40

PRODUKTBERATUNG 3

Agrisynth LSP 10W-40

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 250 Stunden

BENUTZEN

Normal, Kraftstoff-Schwefelgehalt 1000-2000 ppm

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Agrisynth LSP Ultra FE 5W-30

PRODUKTBERATUNG 2

Agrisynth LSP Ultra 10W-40

PRODUKTBERATUNG 3

Agrisynth LSP 10W-40

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 200 Stunden

BENUTZEN

Normal, Kraftstoff-Schwefelgehalt 2000-5000 ppm

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Agrisynth LSP Ultra FE 5W-30

PRODUKTBERATUNG 2

Agrisynth LSP Ultra 10W-40

PRODUKTBERATUNG 3

Agrisynth LSP 10W-40

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 150 Stunden

JOHN DEERE 8R SERIES 8270R (NORDAMERIKA) (2009-2010)



RADNABENANTRIEB VORNE

Füllmenge (gesamt): 3,4 Liter, Füllmenge (gesamt): 3,8 Liter (Mit ILS)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1

Gearlube GL-5 85W-140

PRODUKTBERATUNG 2

Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140

Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 1500 Stunden

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1011

PRODUKTBERATUNG 2

Syngear TDL 75W-90

PRODUKTBERATUNG 3

Gearlube HS GL-5 75W-90

Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 1500 Stunden

TRANSAXLE/HYDRAULIKSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 150 Liter, Füllmenge (gesamt): 160 Liter (Mit ILS)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Agrifluid Synth XHP Ultra

PRODUKTBERATUNG 2

Agrifluid HT-Plus

PRODUKTBERATUNG 3

Kroontrak MTH 10W-30

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 1500 Stunden

VORDERACHSGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 13,6 Liter (1300 MFWD), Füllmenge (gesamt): 18,7 Liter (1500 MFWD)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Agrifluid Synth XHP Ultra

PRODUKTBERATUNG 2

Agrifluid HT-Plus

PRODUKTBERATUNG 3

Kroontrak MTH 10W-30

Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 1500 Stunden

JOHN DEERE 8R SERIES 8270R (NORDAMERIKA) (2009-2010)



SCHMIERSTELLEN/NIPPEL

BENUTZEN Normal		KLIMA Mediterran
--------------------	--	---------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Labora Grease	PRODUKTBERATUNG 2 Q5 MP Calcep Grease EP 2	PRODUKTBERATUNG 3 MP Lithep Grease EP 2
---	--	---

Wechseln jeder 50 Stunden

BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
--------------------	--	-------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Gear Grease EP 1		
--	--	--

Wechseln jeder 50 Stunden

BENUTZEN Normal		KLIMA Kalt
--------------------	--	---------------

PRODUKTBERATUNG 1 Gear Grease EP 0		
--	--	--

Wechseln jeder 50 Stunden

KÜHLSYSTEM Füllmenge (gesamt): 40 Liter

BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
--------------------	--	-------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Coolant -38 Organic NF	PRODUKTBERATUNG 2 Coolant -26	
--	---	--

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 2000 Stunden/ 24 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.