

JOHN DEERE 6020 SERIES 6020 (-> NR. 398790) (2002-2003)



MOTOR John Deere 4045 DL070
Füllmenge (gesamt): 16 Liter

BENUTZEN Verlängert	KLIMA Gemäßigt
-------------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Agrisynth LSP 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Agrisynth MSP 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Agridiesel MSP 15W-40
---	---	--

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 500 Stunden/ 12 Monate

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

PRODUKTBERATUNG 1 Kroontrak CVT 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Agrisynth MSP 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Agridiesel MSP 15W-40
---	---	--

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 250 Stunden

NEBENABTRIEB VORNE
Füllmenge (gesamt): 3,5 Liter

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/ 24 Monate

RADNABENANTRIEB VORNE
Füllmenge (gesamt): 0,8 Liter (APL/AS 2025), Füllmenge (gesamt): 1 Liter (APL/AS 2035 + TLS + Bremsen)

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 750 Stunden

TRANSAXLE/HYDRAULIKSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 1 Liter (+ Kriechgang), Füllmenge (gesamt): 3 Liter (+ Vorderradantrieb), Füllmenge (gesamt): 60 Liter (AutoPowr), Füllmenge (gesamt): 50 Liter (AutoQuad II), Füllmenge (gesamt): 52 Liter (SynchroPlus/Power Reverser)

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 1000 Stunden



JOHN DEERE 6020 SERIES 6020 (-> NR. 398790) (2002-2003)



VORDERACHSGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 6 Liter (APL/AS 2025 + TLS ohne Bremsen), Füllmenge (gesamt): 5 Liter (APL/AS 2025 ohne TLS), Füllmenge (gesamt): 3,6 Liter (APL/AS 2035 ohne TLS)

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Agrifluid Synth XHP Ultra	Agrifluid HT-Plus	Kroontrak MTH 10W-30

Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 1500 Stunden/ 24 Monate

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Mediterran

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

Prüfen jeder 50 Stunden

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1		
Gear Grease EP 1		

Prüfen jeder 50 Stunden

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Kalt

PRODUKTBERATUNG 1		
Gear Grease EP 0		

Prüfen jeder 50 Stunden

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 13,5 Liter (+ Kabine), Füllmenge (gesamt): 24 Liter (+ Zwischenkühler), Füllmenge (gesamt): 11 Liter (Ohne Kabine)

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Coolant -38 Organic NF	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.