

JOHN DEERE REIHE 6000 6200 (4X2) (1992-1997)



MOTOR

Füllmenge (gesamt): 12 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1

Multifleet SCD 40

PRODUKTBERATUNG 2

Multifleet SCD 30

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 250 Stunden/ 12 Monate

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Kroontrak MTH 10W-30

PRODUKTBERATUNG 2

Multifleet SHPD 10W-40

PRODUKTBERATUNG 3

Multifleet SHPD 15W-40

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 250 Stunden/ 12 Monate

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Kalt

PRODUKTBERATUNG 1

Multifleet SCD 10W

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 250 Stunden/ 12 Monate

TRANSAXLE/HYDRAULIKSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 47 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

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Mediterran

PRODUKTBERATUNG 1

MoS2 Grease EP 2

Prüfen jeder 250 Stunden

JOHN DEERE REIHE 6000 6200 (4X2) (1992-1997)



KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 17,5 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant -38 Organic NF

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant -26

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 1500 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.