

JOHN DEERE 3010 SERIES 3410 (1999-2003)



MOTOR 4039 TRT35
Füllmenge (gesamt): 11 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 CVT 10W-40

PRODUKTBERATUNG 2
Agrisynth MSP 10W-40

PRODUKTBERATUNG 3
Agridiesel MSP 15W-40

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

NEBENABTRIEB VORNE
Füllmenge (gesamt): 0,5 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Agrifluid HT

Prüfen jeder 50 Stunden, wechseln jeder 250 Stunden

RADNABENANTRIEB VORNE (4x4)
Füllmenge (gesamt): 0,6 Liter

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 1000 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 1000 Stunden

JOHN DEERE 3010 SERIES 3410 (1999-2003)



TRANSAXLE/HYDRAULIKSYSTEM 9/9

Füllmenge (gesamt): 57 Liter

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

| | | |
|---------------------|--|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 | | |
| Agrifluid HT | | |

Prüfen jeder 10 Stunden, wechseln jeder 750 Stunden

VORDERACHSGETRIEBE (4x4)

Füllmenge (gesamt): 5,5 Liter

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

| | | |
|------------------------------|-------------------------------------|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 | PRODUKTBERATUNG 2 | |
| Gearlube GL-5 85W-140 | Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140 | |

Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden

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

| | | |
|---------------------|---------------------------|--------------------------------|
| PRODUKTBERATUNG 1 | PRODUKTBERATUNG 2 | PRODUKTBERATUNG 3 |
| SP Gear 1011 | Syngear TDL 75W-90 | Gearlube HS GL-5 75W-90 |

Prüfen jeder 250 Stunden, wechseln jeder 1000 Stunden

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL

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

| | | |
|-------------------------|--|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 | | |
| MoS2 Grease EP 2 | | |

Prüfen jeder 10 Stunden

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 13,5 Liter

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

| | | |
|-------------------------------|--------------------|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 | PRODUKTBERATUNG 2 | |
| Coolant -38 Organic NF | 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.