



Kroon-Oil Produktberatung

Iveco EuroCargo Tector (6 --> 10 t) Euro 3 / 4 / 5 EuroCargo Tector ML 75 E18 Euro 4/5 (2008-2014)

Produktempfehlung

MOTOR, F4A

Armado Synth LSP 10W-40

Schwere Einsatzbedingungen, Wechseln jeder 40000 km / 12 Monate / 800 Stunden

Langstreckenverkehr, Wechseln jeder 80000 km

Regional, Wechseln jeder 60000 km

Gute Alternativen

Armado Synth LSP 10W-40

Schwere Einsatzbedingungen, Wechseln jeder 40000 km / 12 Monate / 800 Stunden

Langstreckenverkehr, Wechseln jeder 80000 km

Regional, Wechseln jeder 60000 km

Armado Synth LSP 10W-40

Schwere Einsatzbedingungen, Wechseln jeder 40000 km / 12 Monate / 800 Stunden

Langstreckenverkehr, Wechseln jeder 80000 km

Regional, Wechseln jeder 60000 km

AUTOMATIKGETRIEBE, ALLISON 5/1

Für diese Komponente kann keine Standardempfehlung abgegeben werden. Wenden Sie sich bitte an unseren technischen Dienst.

Produktempfehlung

HINTERACHSGETRIEBE

Gearlube GL-5 80W-90

Schwere Einsatzbedingungen, Wechseln jeder 80000 km / 24 Monate / 1600 Stunden

Langstreckenverkehr, Wechseln jeder 160000 km / 24 Monate

Regional, Wechseln jeder 120000 km / 24 Monate

Gute Alternativen

Gearlube GL-5 80W-90

Schwere Einsatzbedingungen, Wechseln jeder 80000 km / 24 Monate / 1600 Stunden

Langstreckenverkehr, Wechseln jeder 160000 km / 24 Monate

Regional, Wechseln jeder 120000 km / 24 Monate

Gearlube GL-5 80W-90

Schwere Einsatzbedingungen, Wechseln jeder 80000 km / 24 Monate / 1600 Stunden

Langstreckenverkehr, Wechseln jeder 160000 km / 24 Monate

Regional, Wechseln jeder 120000 km / 24 Monate

Die auf diesem Blatt ermittelten 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 Unvollständigheiten 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.

Produktempfehlung

SCHALTGETRIEBE, IVECO 2855B.6 6/1

Gearsynth MT/LD 75W/80W

Normal (preferiert), Wechseln jeder 540000 km / 36 Monate

Normal (Alternative), Wechseln jeder 300000 km / 24 Monate

Schwere Einsatzbedingungen (geprüft), Wechseln jeder 360000 km / 36 Monate

Schwere Einsatzbedingungen (alternativ), Wechseln jeder 240000 km / 24 Monate

Gute Alternativen

Gearsynth MT/LD 75W/80W

Normal (preferiert), Wechseln jeder 540000 km / 36 Monate

Normal (Alternative), Wechseln jeder 300000 km / 24 Monate

Schwere Einsatzbedingungen (geprüft), Wechseln jeder 360000 km / 36 Monate

Schwere Einsatzbedingungen (alternativ), Wechseln jeder 240000 km / 24 Monate

Produktempfehlung

SCHALTGETRIEBE, ZF S5-42 5/1

SP Matic 2032

Schwere Einsatzbedingungen, Wechseln jeder 80000 km / 24 Monate / 1600 Stunden

Langstreckenverkehr, Wechseln jeder 160000 km

Regional, Wechseln jeder 120000 km

Gute Alternativen

SP Matic 2032

Schwere Einsatzbedingungen, Wechseln jeder 80000 km / 24 Monate / 1600 Stunden

Langstreckenverkehr, Wechseln jeder 160000 km

Regional, Wechseln jeder 120000 km

SP Matic 2032

Schwere Einsatzbedingungen, Wechseln jeder 80000 km / 24 Monate / 1600 Stunden

Langstreckenverkehr, Wechseln jeder 160000 km

Regional, Wechseln jeder 120000 km

Produktempfehlung

HYDRAULISCHE BETÄTIGUNG GETRIEBE

SP Fluid 3013

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 Unvollständigheiten 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.

Produktempfehlung

HYDRAULISCHE FAHRERHAUSKIPPEINRICHTUNG
LHM +

Produktempfehlung

HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG
Drauliquid-LV Super DOT 4
Schwere Einsatzbedingungen, Prüfen jeder 40000 km / 12 Monate / 800 Stunden

Gute Alternativen

Langstreckenverkehr, Prüfen jeder 80000 km
Regional, Prüfen jeder 60000 km
Schwere Einsatzbedingungen, Wechseln jeder 36 Monate
Langstreckenverkehr, Wechseln jeder 36 Monate
Regional, Wechseln jeder 36 Monate
Drauliquid-LV Super DOT 4
Schwere Einsatzbedingungen, Prüfen jeder 40000 km / 12 Monate / 800 Stunden

Langstreckenverkehr, Prüfen jeder 80000 km
Regional, Prüfen jeder 60000 km
Schwere Einsatzbedingungen, Wechseln jeder 36 Monate
Langstreckenverkehr, Wechseln jeder 36 Monate
Regional, Wechseln jeder 36 Monate

Drauliquid-LV Super DOT 4
Schwere Einsatzbedingungen, Prüfen jeder 40000 km / 12 Monate / 800 Stunden
Langstreckenverkehr, Prüfen jeder 80000 km
Regional, Prüfen jeder 60000 km
Schwere Einsatzbedingungen, Wechseln jeder 36 Monate
Langstreckenverkehr, Wechseln jeder 36 Monate
Regional, Wechseln jeder 36 Monate

Produktempfehlung

HYDRAULISCHES BREMSSYSTEM ABS
Drauliquid-LV Super DOT 4
Normal, Wechseln jeder 24 Monate

Gute Alternativen

Drauliquid-S DOT 4
Normal, Wechseln jeder 24 Monate

Die auf diesem Blatt erw?hnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers ?ber Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese ?bersicht wurde mit gr??ter Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem tr?gt der Hersteller keine Haftung f?r Schaden infolge von Unvollst?ndigkeiten und/oder Fehlern in der ?bersicht insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. F?r alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten. Vor allem bei kritischen Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach R?cksprache mit dem Lieferanten zu treffen.

Produktempfehlung

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL ANDERE

Labora Grease

Schwere Einsatzbedingungen, Prüfen jeder 80000 km / 12 Monate / 1600 Stunden

Langstreckenverkehr, Prüfen jeder 160000 km / 12 Monate

Regional, Prüfen jeder 120000 km / 12 Monate

Gute Alternativen

Labora Grease

Schwere Einsatzbedingungen, Prüfen jeder 80000 km / 12 Monate / 1600 Stunden

Langstreckenverkehr, Prüfen jeder 160000 km / 12 Monate

Regional, Prüfen jeder 120000 km / 12 Monate

Labora Grease

Schwere Einsatzbedingungen, Prüfen jeder 80000 km / 12 Monate / 1600 Stunden

Langstreckenverkehr, Prüfen jeder 160000 km / 12 Monate

Regional, Prüfen jeder 120000 km / 12 Monate

Produktempfehlung

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL LAGER

Labora Grease

Gute Alternativen

Multi Purpose Grease 3

Produktempfehlung

ZENTRALSCHMIERUNG FETT

Labora Grease

Gute Alternativen

Multi Purpose Lithep Grease EP 2

Multi Purpose Grease 2

Produktempfehlung

KÜHLSYSTEM

Coolant -38 Organic NF

Gute Alternativen

Normal, Wechseln jeder 24 Monate

Coolant -26

Normal, Wechseln jeder 24 Monate

Die auf diesem Blatt erw?hnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers ?ber Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese ?bersicht wurde mit gr??ter Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem tr?gt der Hersteller keine Haftung f?r Schaden infolge von Unvollst?ndigkeiten und/oder Fehlern in der ?bersicht insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. F?r 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.