

TRANSTEC TO-4

CATERPILLAR	: TO-4
ALLISON	: C4

Περιγραφή

Τελευταίας τεχνολογίας, μονότυπο λιπαντικό, ειδικά σχεδιασμένο για χρήση σε κιβώτια μετάδοσης κίνησης, τελικούς οδηγούς και υδραυλικά συστήματα που απαιτούν ένα υγρό που να ανταποκρίνεται στις προδιαγραφές Caterpillar TO-4 ή Allison C4.

ΔΙΑΘΕΣΙΜΕΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ: δοχείο 20 L, βαρέλι 180 kg.

Λειτουργικά Χαρακτηριστικά

- Αριστη προστασία των μεταλλικών μερών, παρέχοντας μεγαλύτερη διάρκεια ζωής της μηχανικής μονάδας.
- Προστασία κατα της φθοράς και της διάβρωσης.
- Υψηλή αντίσταση στην δημιουργία βερνικιού και λάσπης, μεγιστοποιώντας τη ζωή του λιπαντικού και του μηχανήματος.
- Τέλεια συμβατότητα με τα στεγανοποιητικά, αποτρέπει τις διαρροές.
- Υψηλή αντίσταση στη διάβρωση, μεγιστοποιεί τη ζωή του λιπαντικού.
- Προσφέρει μείωση του λειτουργικού κόστους, καθώς και της συντήρησης.

Εφαρμογές

Αριστη επιλογή για χρησιμοποίηση σε όλα τα κιβώτια μετάδοσης κίνησης της Caterpillar, σε τελικούς οδηγούς και στα φρένα, σε κιβώτια μετάδοσης Allison Powershift, σε μετατροπείς ροπής στρέψης και σε υδραυλικά συστήματα όπου απαιτείται η χρήση υγρού που να ανταποκρίνεται στις προδιαγραφές Caterpillar TO-4 ή Allison C4.

Επίσης συνιστώνται για αυτόματα κιβώτια μετάδοσης βαρέων μηχανημάτων οδοποιίας και κινητά υδραυλικά συστήματα κάτω από τις δυσμενέστερες συνθήκες λειτουργίας.

Τυπικά χαρακτηριστικά

SAE	10W	30	50
Ιξώδες στους 100 °C, cst	6.0	10.0	18.5
Ιξώδες στους 40 °C, cst	38	83	219
Δείκτης ιξώδους (VI)	101	100	95
TBN, mg KOH/g	12.3	12.3	12.3
Σημείο ροής, °C	-30	-24	-12
Σημείο ανάφλεξης, °C	205	242	250
Calcium, %wt	0.42	0.42	0.42