

Mobiltrans HD Serie

Oli lubrificanti per organi di trasmissione per servizio pesante

Descrizione Prodotto

Mobiltrans HD 10W, 30, 50 e 60 sono oli monogrado di elevatissima qualità per organi di trasmissione per servizio pesante, formulati per incontrare i rigorosi requisiti della specifica Caterpillar TO-4. Questa linea di prodotti è specificamente realizzata per ottimizzare le prestazioni di trasmissioni powershift, scatole ingranaggi e riduttori finali. Nelle applicazioni idrauliche forniscono la massima protezione del sistema alle pressioni più elevate. Questi prodotti, formulati con oli base e un pacchetto di additivi tecnologicamente all'avanguardia, forniscono le specifiche e le elevate prestazioni richieste dalle macchine nei settori cantieristico, minerario ed estrattivo agricolo nelle più severe condizioni di esercizio. Questi prodotti offrono in particolare chiari vantaggi per l'uso in flotte miste ove fossero utilizzati precedentemente prodotti a livello Caterpillar TO-2.

Prerogative a Benefici

La tecnogia attuale ha largamente aumentato le prestazioni delle macchine movimento terra in termini di carichi, velocità, controllo, precisione ed affidabilità mediante organi di trasmissione di potenza di nuova progettazione. Le nuove progettazioni hanno aumentato le esigenze nei confronti dei fluidi di potenza al fine di fornire piu' elevati livelli di prestazione ,maggiore produttività ed efficienza. Controllo dell'attrito, protezione dall'usura, stabilità termica ed agli sforzi di taglio ,protezione dalla corrosione e dalla ruggine, pompabilità, sono tutti aspetti che devono essere ottimamente bilanciati al fine di garantire una lunga vita dei gruppi frizione, controllo dello slittamento, massimo carico sulle barre di trazione ed elevata operatività ad alto carico anche su terreni ad elevata pendenza in condizioni di temperatura estrema. Mobiltrans HD 10W, 30, 50, e 60 garantiscono un eccezionale livello di prestazioni ai gruppi di trasmissione ed i sistemi idarulici. Le caratteristiche , i vantaggi ed i benefici dei Mobiltrans HD monogradi includono:

Prerogative	Vantaggi e potenziali benefici
Bilanciamento del coefficiente statico e dinamico	Controllo ottimizzato del bloccaggio/slittamento della frizione Significativo incremento della durata delle frizioni rispetto ai migliori oli motore del livello API CD/TO-2
Compatibile con le guarnizioni e i più recenti materiali ed elastomeri utilizzati nelle frizioni	Lunga vita dei gruppi frizione ed elevate prestazioni
Aumentato potere antiusura e capacità di carico piu' elevate.	Riduzione delle usure sugli ingranaggi e allungamento della vita delle trasmissioni,delle scatole ingaranaggi e dei pontiPiu' elevata produttività e riduzione dei fermi macchina
Ridotta formazione di schiuma	Massime prestazioni nei freni in bagno di olio,eccellente controllo della rumorosità.
Eccellente stabilità termico-ossidativa	Superiore stabilità del lubrificante idarulico e protezione dall'usura delle pompe alle alte pressioni di esercizio.
Ottima pompabilità alle basse temperature grazie alla viscosità ridotta	Riduzione dei tempi di avvio della macchina





Applicazioni

- Organi di trasmissione operanti in condizioni di esercizio severo, scatole ingranaggi, trasmissioni finali e sitemi idraulici di macchine movimento terra
- Applicazioni nel settore della cantieristica, estrattivo ed agricolo
- Trasmisisoni automatiche e manuali, convertitori di coppia ove siano richieti fluidi a livello Allison C4 (SAE 30 e 40) o trasmissioni che richiedano prodotti Type F
- Adatti per molte applicazioni idrauliche
- Raccomandati per molte scatole ingranaggi con elementi elicoidali, a denti dritti e vite senza fine operanti in condizioni di esercizio gravoso

Specifications a Approvals

Mobiltrans HD incontra o supera le seguenti specifiche dell'industria e dei costruttori:	10W	30	50	60	
Caterpillar TO-4	Χ	Х	X	Χ	
Mobiltrans HD può essere utilizzato in applicazioni ove sia richiesto un prodotto:	10W	30	50	60	
Allison C4	X	X	^		
ZF TE-ML-03C	X	X			

Caratteristiche tipiche

10W	30	50	60
10	30	50	60
42	100	195	340
6.3	11.2	18.0	25.2
96	97	100	96
-33	-18	-15	-12
202	224	240	244
0.89	0.89	0.91	0.91
	10 42 6.3 96 -33 202	10 30 42 100 6.3 11.2 96 97 -33 -18 202 224	10 30 50 42 100 195 6.3 11.2 18.0 96 97 100 -33 -18 -15 202 224 240

Salute a Sicurezza

Sulla base delle informazioni disponibili non ci si attende che questo prodotto possa produrre effetti dannosi per la salute quando utilizzato nelle applicazioni previste e seguendo le raccomandazioni provviste nella scheda di sicurezza. La scheda di sicurezza è disponibile tramite il customer service. Il prodotto non deve essere utilizzato per scopi diversi da quelli per i quali è stato progettato. Al momento dello scarico assicurarsi di non danneggiare l'ambiente, smaltire il prodotto in accordo alla normativa vigente.

Il logo Mobil,il disegno del Pegasus ed il nome Mobiltrans sono marchi registrati della ExxonMobil Corporation o delle sue affiliate.

Lubrificanti e prodotti speciali ExxonMobil
Acuni prodotti speciali ExxonMobil
Acuni prodotti potrebbero non essere disponibili localmente. Per ulteriori informazioni contattare l'ufficio vendite locale oppure visitare l'indirizzo www.exxonmobil.com.
ExxonMobil comprende numerose consociate e affiliate, il cui nome potrebbe includere Esso, Mobil oppure ExxonMobil. Nulla di quanto contenuto in questa documentazione può essere inteso come inficiante il principio della separazione delle responsabilità delle società locali. La responsibilità per l'azione locale resta alle entità locali affiliate di ExxonMobil. In considerazione dell'impegno continuo nella ricerca e nello sviluppo dei prodotti, le informazioni qui contenute sono soggette a modifica senza preavviso. Le proprietà tipiche possono variare leggermente.

© 2001 Exxon Mobil Corporation. Tutti i diritti riservati.