



TRAKTOR EXO 4

Olio motore universale, a scorrimento leggero e S.T.O.U. 10W40

Descrizione:

TRAKTOR EXO 4 è un olio universale STOU ad alta prestazione che corrispondono a quanto consigliato da tutti i costruttori di trattori agricoli. Grazie all'indice di viscosità rientrante nella classe SAE 10W/40 è garantita una rapida lubrificazione di tutti gli aggregati. Lo stabile strato lubrificante protegge in modo sicuro dall'usura anche alle alte temperature.

TRAKTOR EXO 4 è da utilizzarsi allo stesso modo in motori, cambi ed impianti idraulici di moderni trattori. Indicato anche per freni e frizione bagnati (frizioni a presa di forza)

Caratteristiche

- Riduce gli effetti dell'invecchiamento alle alte temperature
- Neutralizza gli acidi prodotti dalla combustione del carburante
- Ottima azione anti-schiuma
- Alta resistenza all'invecchiamento
- Ottimo comportamento della viscosità alla temperatura

Uso

- Ottime qualità di funzionamento
- Offre un funzionamento silenzioso nei motori, cambi, impianti idraulici e frenanti
- Buon comportamento di attrito in caso di frizione e freni bagnati
- Straordinario comportamento in caso di avviamento a freddo - veloce azione lubrificante
- Ideale per intervalli di cambio olio prolungati
- Utilizzabile tutto l'anno

Utilizzabile per

SAE	10W-40
SAE	90
ACEA	E3
API	GL-4
API	CF/CG-4/SF
DIN 51524/3	HVLP-D 68
Consigliamo questo prodotto per:	
ALLISON	C-4
CASE NH	MAT 3525/3526, 410B
CATERPILLAR	TO-2
FENDT	KDM 41.2011
FORD	M2C159-B/C, M2C134-B/C/D
JOHN DEERE	JDM 27, J20C/D
MAN	271
MASSEY FERGUSON	CMS, M 1139/1144/1145
MB	227.1
MB	228.1
NEW HOLLAND	NH 410B
ZF	TE-ML 06A/B/C/D,F,07B

Impiego

- tutti i tipi di macchine agricole

Smaltimento:

- **TRAKTOR EXO 4** appartiene alla categoria 2 degli oli vecchi, ne è quindi assicurato lo smaltimento.

Caratteristiche di miscelazione:

- **TRAKTOR EXO 4** è miscelabile e compatibile solo con lubrificanti simili. E' consigliabile però utilizzare esclusivamente **TRAKTOR EXO 4** nel rabbocco.

TRAKTOR EXO 4

Art.n°	Tipo di confezione	
301735	Latta	20 L
301736	Fusto	60 L
301738	Fusto	200 L
341739	PE-Container	1000 L

Caratteristiche tipiche:

Peso specifico a 15°C	kg/m ³	865
Viscosità dinamica a -25°C	mPa.s	6270
Viscosità a 40°C	mm ² /s	96,9
Viscosità a 100°C	mm ² /s	14,5
Indice di viscosità		148
Punto di infiammabilità COC	°C	226
Punto di scorrimento	°C	-39
TBN	mgKOH/g	10,8

