

ARVADA 4TO (SAE 30)

Liquido speciale per cambi, ideale per alte prestazioni SAE 30

Descrizione:

ARVADA 4TO (SAE 30) è un olio speciale per sistemi idraulici e di trasmissione.

ARVADA 4TO (SAE 30) viene ricavato da forme raffinate di oli minerali di alta qualità, con l'apporto di combinazioni di additivi speciali. È un olio per cambi dal valore intrinseco più elevato, soprattutto rispetto agli oli Caterpillar TO-2, ma anche rispetto ai normali oli ATF e agli oli universali per trattori, grazie principalmente al miglioramento delle seguenti caratteristiche:
- capacità di resistenza all'usura / resistenza all'attrito / stabilità nel tempo -

ARVADA 4TO (SAE 30) è perfetto soprattutto per macchine per edilizia Caterpillar della nuovissima generazione.

Caratteristiche

- Ottimo comportamento della viscosità alla temperatura
- Eccezionali prestazioni di resistenza all'usura e all'attrito
- Alta resistenza all'invecchiamento
- Buon effetto anticorrosione rispetto ad acciaio e metalli non ferrosi
- Buon comportamento demulsionante
- Eccezionale compatibilità con gli elastomeri

Utilizzabile per

SAE	30
API	CF
API	GL-4
Consigliamo questo prodotto per:	
ALLISON	C-4 / TES-439
CATERPILLAR	TO-4
KOMATSU	
ZF	03C, 07F

Smaltimento:

- ARVADA 4TO (SAE 30) appartiene alla categoria 2 degli oli vecchi, ne è quindi assicurato lo smaltimento.

Caratteristiche di miscelazione:

- ARVADA 4TO (SAE 30) liquido speciale per cambi è miscelabile e compatibile solo con lubrificanti simili. E' consigliabile però utilizzare esclusivamente ARVADA 4TO (SAE 30) nel rabbocco.

ARVADA 4TO (SAE 30)

Art.n°	Tipo di confezione	
1202 925	Latta	20 L
1202 926	Fusto	60 L
1202 928	Fusto	200 L
1242 929	PE-Container	1000 L

Uso

- Ottime qualità di funzionamento
- Buona scorrevolezza a bassa temperatura
- Elevata sicurezza di funzionamento

Impiego

- Perfetto per macchine per edilizia Caterpillar (della nuovissima generazione)
- in gruppi propulsori, cambi manuali, freni umidi e parti idrauliche di
- macchine per edilizia e fuoristrada pesanti, per es.: macchine per movimentazione terra, camion ribaltabili, veicoli adibiti a trasporto container, veicoli su rotaia, trattori per movimentazione di aeromobili
- Attenzione: Questo speciale olio per cambi, conforme ai requisiti TO-4, non è utilizzabile come olio motore

Caratteristiche tipiche:

Peso specifico a 15°C	kg/m ³	885
Viscosità a 40°C	mm ² /s	103
Viscosità a 100°C	mm ² /s	11,9
Indice di viscosità		-
Punto di infiammabilità COC	°C	236
Punto di scorrimento	°C	-33
Polvere di solfato	%	-
TBN	mgKOH/g	-