

Evolca UTTO Extra 85W

Art. 5227

Descrizione: Evolca UTTO Extra 85W è un olio idraulico e per ingranaggi speciale del gruppo Universal-Transmission-Oils UTTO per trattori, macchine di movimentazione, veicoli dell'agricoltura e della silvicoltura, dell'edilizia e dell'industria.

Campo d'applicazione: Riempimenti d'olio separati o combinati in trasmissioni, freni a bagno d'olio, frizioni lamellari e sistemi idraulici con elevato carico meccanico e termico di trattori, muletti e macchine edilizie, come anche per i loro ausiliari e gruppi ad alimentazione comune.

– **Per le trasmissioni e freni a bagno d'olio:**

Ideale per le trasmissioni con freni a bagno d'olio integrati.

Come olio universale per trasmissioni, dove è prescritto un olio per trasmissioni SAE 85W / API GL-4.

– **Per gruppi idraulici:**

Ideale per macchine e veicoli con riempimenti combinati di trasmissione / freni a bagno d'olio / idraulico.

Per i gruppi ausiliari alimentati tramite il riempimento d'olio della macchina di trazione.

Proprietà del prodotto:

– Grazie agli additivi speciali (friction modifier), la formulazione è adattata in modo ottimale alle esigenze dei freni a bagno d'olio di costruzione moderna

– Alta capacità di carico secondo API GL-4 e additivi resistenti al taglio. La viscosità resta nei valori consentiti durante tutta la durata d'esercizio

– Favorevole capacità di scorrimento dell'olio sia a basse che ad alte temperature. I parametri degli oli idraulici HLP o HVLP convenzionali rilevanti per l'usura sono soddisfatti

– Elevata universalità. Con questo tipo d'olio si soddisfano con un'alta riserva di efficacia le varie specifiche e prescrizioni dei fabbricanti di macchine

Vantaggi:

→ sicurezza d'uso più alta possibile in tutto il campo d'esercizio termico e meccanico. Ritorni (crepitazione / effetto stick-slip) e stridori dei freni restano nei limiti ammessi anche con carichi molto alti.

→ la protezione contro l'usura dei diversi gruppi è garantita per tutto il campo d'esercizio. Il funzionamento ottimale di tutti i gruppi lubrificati è garantita.

→ l'idraulica risponde rapidamente anche alle basse temperature. Alle alte temperature la pellicola d'olio presenta la tenacità richiesta. Le pompe, le valvole e gli altri elementi idraulici sono lubrificati affidabilmente secondo le loro esigenze.

→ sostiene il desiderio di unificazione dei prodotti anche con macchine e gruppi differenti

Utilizzazione: Quest'olio speciale può essere utilizzato anche come olio di manutenzione, cioè per i rabbocchi o per i cambi d'olio, tenendo conto delle rispettive specifiche delle macchine, degli apparecchi e dei gruppi elencati di seguito: Case Int., Fendt, Hürlimann, John Deere, KH Deutz, Kubota, Lamborghini, Massey-Ferguson, Same, Steyr-Daimler-Puch, Universal, Valmet, Volvo BM, Zetor, ZF ecc. In particolare l'olio è adatto in condizioni d'uso difficili, specialmente per i trattori delle marche Fiat, Renault, New Holland/ Ford, come anche per i veicoli speciali di Aebi, etc. In ogni caso sono da osservare le prescrizioni del costruttore.

Specifiche/approvazioni: vedi retro

Evolca UTTO Extra 85W

Art. 5227

Specifiche/approvazioni: Evolca UTTO Extra 85W adempie e sopravanza le specifiche internazionali secondo:

- API	GL-4
- DIN 51	524-2 (HLP)
- DIN 51	524-3 (HVLP)

Oltre a ciò UTTO Extra 85W risponde alle esigenze seguenti:

- ZF	TE-ML 05F, 06K, 17E, 21F
- John Deere	JDM J 20 A/B/C, JDT LD 303 Quatrol
- Case-ICH	MS-1204
- Ford-New Holland	FNH-2-C-201
- Allison	C4
- Caterpillar	TO-2
- Hesston-FIAT	AF87
- TCM Forklifts	

Dati fisico-chimici:	Viscosità:	SAE 85W (ca. 80 mm ² /s)	SAE J 306 DIN 51519
	Indice di viscosità VI:	150	DIN ISO 2909
	Densità 15 °C	870	DIN 51757
	Punto di infiammabilità:	230 °C	DIN ISO 2592
	Punto di scorrimento	-45 °C	DIN ISO 3016
	API	GL-4	

Precauzioni concernenti la sicurezza e gli aspetti ambientali:

ADR/SDR:	Merce non pericolosa ai sensi delle prescrizioni di trasporto
Precauzioni:	Non lasciar giungere il prodotto in acque di scarico, sotterranea, acque in superficiali.
Classe di pericolosità per le acque:	leggermente pericoloso (WGK 1)
Codice rifiuti CE / OPIR:	13 02 05
Codice rifiuti CH:	Identico al codice CE (secondo OTRif del 01.01.06)
Classificazione ed etichettatura:	vedi scheda di sicurezza



Dimensioni degli imballaggi:

Fusto: 60 l • 208 l

Bidone: 25 l

Le indicazioni contenute su questo foglio tecnico si basano sulle proprietà e le possibilità d'impiego a noi conosciute. La ditta Blaser Swissslube AG non è responsabile per i danni che possono risultare da un uso improprio del prodotto. In generale da questi dati non si può desumere alcun obbligo giuridico.

30.573 l (1024)