



HYDROFLO CT



Fluido idraulico con alta resistenza al taglio e altissimo indice di viscosità

SPECIFICHE E OMOLOGAZIONI

Specifiche internazionali ISO 6743/4 - HV DIN 51524 p.3 - HVLP AFNOR NF 48603 - HV

APPLICAZIONI

TOTAL HYDROFLO CT è un **olio minerale** appositamente concepito per i **circuiti idraulici** di attrezzature che operano in condizioni difficili.

Questo lubrificante è particolarmente consigliato in caso di **pressioni di lavoro elevate** (superiori a 200 bar) e di **ambienti umidi** (navigazione fluviale, pesca, ecc.).

Per necessità di standardizzazione **HYDROFLO CT** può lubrificare tutte le macchine caratterizzate da esigenze dei costruttori meno severe di quelle indicate sopra.

PRESTAZIONI E VANTAGGI PER I CLIENTI

TOTAL HYDROFLO CT mantiene una **viscosità stabile in servizio**, garantendo in tal modo una buona lubrificazione delle attrezzature in condizioni difficili. Offre altresì un'**altissima resistenza al taglio**.

TOTAL HYDROFLO CT offre un'**eccellente resistenza all'ossidazione** e all'idrolisi, evitando la formazione di depositi e il degrado dell'olio in presenza di acqua.

I suoi **poteri antiusura e anticorrosione** rinforzati garantiscono la longevità degli organi meccanici.

TOTAL HYDROFLO CT possiede un'**eccellente filtrabilità** grazie alla stabilità degli additivi in presenza di acqua.

DATI FISICO-CHIMICI*

TOTAL HYDROFLO CT		Metodo	Valore
Massa volumica a 15°C	kg/m ³	ASTM D1298	880
Viscosità cinematica a 40°C	mm ² /s	ASTM D445	50,3
Viscosità cinematica a 100°C	mm ² /s	ASTM D445	8,8
Indice di viscosità	-	ASTM D2270	155
Punto di scorrimento	°C	ASTM D97	-39
Colore	-	-	Blu

* I valori delle caratteristiche indicati nella tabella vengono forniti esclusivamente a titolo indicativo e non costituiscono una specifica.

Scheda di proprietà TOTAL ITALIA s.r.l.

TOTAL ITALIA s.r.l.
Via Tolmezzo, 15 - 20132 Milano (Italia)



Rivenditore
TEAM OIL | Via Lombardia, 8/A
20098 San Giuliano Milanese (MI) - Italia
Tel. +39 02 9881184 | Fax. +39 02 9881185 |
info@teamoil.it |

TOTAL HYDROFLO CT

Aggiornamento di questa scheda: 10/2014

www.lubricants.total.com

Questo lubrificante, utilizzato secondo le nostre raccomandazioni e per l'applicazione per cui è previsto, non presenta rischi particolari. Una scheda dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella U.E. è disponibile presso il vostro consulente commerciale.