

## Q8 T 2000

**Q8 T 2000** è un fluido universale per trasmissioni di trattori, del tipo UTTO (Universal Tractor Transmission Oil).

### Applicazioni

**Q8 T 2000** è utilizzabile in tutto il macchinario agricolo dove si preferisce la lubrificazione di circuito idraulico, trasmissioni, frizione e freni in bagno d'olio separata dal motore e dove il lubrificante deve rispondere alle seguenti specifiche internazionali:

**API GL-4; Case MS 1207 (Hy-Tran Plus)/MS 1209/MS 1210 (Hy-Tran Ultra); Ford ESN-M2C41-B/M2C134-D; New Holland NH 410B; CNH MAT 3505/3506/3525; John Deere JDM J20C/JDM 3000; Massey Ferguson CMS M 1135/CMS M 1141/CMS M 1143; GIMA CMS M 1145; Volvo Transmission Oil 97303:016, WB101; White New Idea Q-1802/Q-1826; Allison C-4; Caterpillar TO-2; ZF TE-ML 03E/05F/17E; Komatsu KES 07.866**

### Caratteristiche medie informative

Gradazione SAE			10W -30
Densità a 20 °C	ASTM D 4052	Kg/m <sup>3</sup>	878
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	cSt	63,1
Viscosità a 100 °C	ASTM D 445	cSt	9,6
Indice di Viscosità	ASTM D 2270		135
Punto di Congelamento	ASTM D 97	°C	-38
Punto di infiammabilità COC	ASTM D 92	°C	215

### Proprietà e prestazioni

**Q8 T 2000** è un fluido multifunzionale che riduce i costi di stoccaggio grazie alla possibilità di usare un solo prodotto per diverse applicazioni.

- Utilizzabile quale fluido idraulico, fluido per ingranaggi / trasmissioni, freni e frizioni in bagno d'olio
- Riduce la rumorosità dei freni a bagno d'olio
- Presenta ottime caratteristiche di riduzione di attrito
- Protegge contro usura, corrosione, ruggine e schiuma.

I dati tecnici riportati sono medio indicativi e non rappresentano specifica – 201602