

MOL Farm JD

ulei pentru sistemele de transmisie si hidraulic al tractoarelor



MOL Farm JD este un ulei pentru tractoare universal (UTTO) produs din uleiuri de bază minerale cu caracteristici excelente de curgere la rece, folosind un pachet de aditivi complex pentru a face față sarcinilor mari care apar în mașinilor agricole.

Aplicatii



Convertizoare de cuplu cuplabile sub sarcină (John Deere Direct Drive, Powershift) și elemente de acționare ale mașinilor agricole și de construcții

Angrenaje cu frână umedă

Ambreiaje imersate

Caracteristici si Beneficii

Protecție excelentă împotriva uzurii

Caracteristici optime de frecare

Excelentă protecție anticoroziune

Stabilitate excelentă de forfecare

Stabilitate termică și stabilitate la oxidare bună

Proprietăți îmbunătățite de curgere la rece

Durată de viață a angrenajului lungă, funcționare fiabilă

Frânele umede și ambreiajul umed funcționează silențios, fără trepidații

Protecție de lungă durată a suprafețelor împotriva deteriorărilor, chiar și în prezența umezelii

Își păstrează proprietățile de viscozitate pe întregul interval de schimb de ulei

Nu se formează depuneri sau reziduuri lichide

Funcționare sigură, chiar și la temperaturi scăzute

Specificatii si Aprobări

Clasa de viscozitate: SAE 80W
API GL-4
Ford New Holland ESN-M2C 86-B
Volvo WB101
John Deere JDM J20C
Massey-Ferguson M1141
Massey-Ferguson M1129A
Massey-Ferguson M1127B
JI Case MS 1204
White-Farm Q-1826
Deutz-Allis PF821
Eaton (Vickers) M-2950-S
Eaton (Vickers) I-280-S

MOL Farm JD

ulei pentru sistemele de transmisie si hidraulic al tractoarelor



Proprietati

Proprietati	Valori Tipice
Densitate la 15°C [g/cm ³]	0,875
Viscozitate cinematică la 40 °C [mm ² /s]	60,0
Viscozitate cinematică la 100 °C [mm ² /s]	9,40
Indice de viscozitate	138
Punct de curgere [°C]	-36
Punct de inflamabilitate (Cleveland) [°C]	220

Caracteristicile din tabel sunt valori tipice ale produsului si nu constituie o specificatie.

Instructiuni de manipulare si depozitare

A se păstra în recipientul original, într-o zonă uscată, ventilată corespunzător.

A se ține departe de flacără directă și alte surse de aprindere.

A se proteja de lumina directă a soarelui.

În timpul transportului, depozitării și utilizării produsului, urmați instrucțiunile de siguranță a muncii și a mediului referitoare la uleiurile minerale.

Pentru mai multe detalii, vă rugăm să citiți Fișa cu Date de Securitate a produsului.

Uleiurile de transmisie sunt gata formulate si nu necesita aditivari suplimentara, care pot avea efecte adverse imprevizibile.

Producătorul și distribuitorul nu sunt responsabili pentru astfel de eventuale daune.

In ambalajul original, la temperatura recomandata de depozitare: 60 luni

Risc de pericol la incendiu: Grad IV.

Temperatura recomandata de depozitare: max. 40°C