



HEXOL HYDROMOTOR SAE 10W

ULEI HIDRAULIC – MOTOR

DESCRIERE PRODUS

HEXOL HYDROMOTOR SAE 10W este un ulei monograd, de calitate superioară, recomandat a se folosi la motoare și sisteme hidraulice, care echipează utilaje de construcții, minerit, pentru manipularea materialelor sau alte tipuri de utilaje unde constructorul recomandă folosirea unui asemenea lubrifiant.

Formulat din uleiuri de bază minerale, cu un pachet complex de aditivi, asigură performanțe excelente în funcționare, motorului și sistemului hidraulic.

CARACTERISTICI

- satisface cerințele API CF, precum și cerințele specificațiilor DIN 51524 part2 (HLP).
- excelentă protecție antiuzură, asigură o funcționare sigură a pieselor în contact;
- excelentă protecție anticorozivă, protecție de lungă durată a componentelor;
- excelentă stabilitate oxidativă și termică, se reduce formarea acizilor și sedimentelor;
- tendință scăzută de spumare;
- bună fluiditate la temperaturi scăzute.

DOMENIU DE UTILIZARE

- motoare ale utilajelor la care constructorul recomandă folosirea unui lubrifiant, monograd, cu vâscozitatea SAE 10W și specificația API CF;
- sistemul hidraulic al utilajelor de construcții, minerit, manipulare marfă sau alte tipuri de utilaje unde constructorul recomandă folosirea unui asemenea lubrifiant.

PROPRIETĂȚI SPECIFICE

Grad de vâscozitate	SAE10W
API Service	CF
Densitate la 15°C [kg/m ³], max.	880
Vâscozitate cinematică la 100°C [mm ² /s] min.	4,1
Indice de vâscozitate, min.	95
Punct de inflamabilitate [°C], min.	200
Punct de curgere [°C], max.	-30

Ambalaj

<input type="checkbox"/> 0.4kg	<input type="checkbox"/> 1kg	<input type="checkbox"/> 4kg	<input type="checkbox"/> 15kg	<input type="checkbox"/> 180kg		
<input type="checkbox"/> 0.23l	<input type="checkbox"/> 0.45l	<input type="checkbox"/> 0.5l	<input type="checkbox"/> 0.6l	<input type="checkbox"/> 0.9l	<input type="checkbox"/> 1l	<input type="checkbox"/> 3l
<input type="checkbox"/> 4l	<input type="checkbox"/> 5l	<input checked="" type="checkbox"/> 10l	<input checked="" type="checkbox"/> 20l	<input checked="" type="checkbox"/> 60l	<input checked="" type="checkbox"/> 208l	<input checked="" type="checkbox"/> 1000l