



## HEXOL PREMIUM HV 32 - HV 46 – HV 68

ULEIURI HIDRAULICE

### DESCRIERE PRODUS

Hexol Premium HV 32 – HV 46 – HV 68 sunt uleiuri hidraulice de înaltă calitate, cu indice de vâscozitate ridicat, special concepute pentru utilizarea la temperaturi foarte scăzute în industrie, construcții, minerit, sisteme hidraulice de ridicat, precum și în orice alte sisteme hidraulice fixe și mobile, care lucrează în condiții de extremă presiune (EP). Sunt produse din uleiuri de bază rafinate, cu un pachet de aditivi speciali anticoroziv, antiuzură, antioxidare, antispumare și ameliorator al indicelui de vâscozitate.

### CARACTERISTICI

- poate fi folosit pentru specificațiile ISO 6743-4, ISO-L-HV, DIN 51524 Part 1 (R&O), Part 2 (HLP-AW), Part 3 (HVLP), AFNOR NF ISO 11158 (HV), AFNOR NF E 48-603, Sperry Vickers I-286-S, US Steel 126 and 127, Cincinnati Milacron (MAG IAS) P38, P54, P55, P57, P62, MIL-L-17672 D, Denison HF-O, VDMA 24568;
- excelentă pompabilitate la temperaturi scăzute și punct de curgere foarte scăzut;
- protecție excelentă la uzură și stabilitate la oxidare pe termen lung;
- compatibile cu alte uleiuri hidraulice convenționale;
- indice de vâscozitate mare.

### DOMENIU DE UTILIZARE

- recomandate pentru sisteme hidraulice industriale, mașini unelte și aplicații mobile unde este cerut un ulei hidraulic cu performanțe superioare și cu un indice de vâscozitate ridicat;
- lubrifiere optimă și funcționare sigură într-un spectru larg de medii și de temperaturi.

### PROPRIETĂȚI SPECIFICE

Grad de vâscozitate ISO	32	46	68
Densitate la 15°C [kg/m <sup>3</sup> ], max	870	888	885
Vâscozitate cinematică la 40°C [mm <sup>2</sup> /s]	28.8 – 35.2	41.4 – 50.6	61.2 – 74.8
Indice de vâscozitate	150	160	165
Punct de inflamabilitate [°C]	190	190	190
Punct de curgere [°C]	-42	-40	-38

### 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

Detaliile referitoare la produse sunt de natură informativă și nu constituie o ofertă sau o asumare legală a indicațiilor. Datele din tabele sunt valori tipice obținute la standardele de toleranță a diverselor loturi de producție și sunt posibile diferențe datorită dezvoltării continue a produselor sau diferențelor de lot. Parametrii exacti sunt conținuți în certificatul de calitate și conformitate al fiecărui lot produs.