



## HEXOL LA22-LA32-LA46

CSAPÁGYKENŐ OLAJ

### TERMÉKLEÍRAS

HEXOL LA22-LA32-LA46 egy ásványi olából előállított, magas lobbanáspontú, alacsony illóanyag tartalomú és alacsony folyáspontal rendelkező, csapágykenőolaj. Jó reológiai tulajdonságai biztonságossá teszik a működtetést.

### JELLEMZŐK

- Teljesítményszín: DIN 51524-1;
- Antioxidáns, habzás- és korróziógátló adalékokat tartalmaz;
- Stabil marad nedves környezetben és magas hőmérsékleten is.

### FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

- Használható szerszámgépek csapágyainak kenésére keverőkben, cellulós- és papíriparban, acéliparban, gépjárműiparban és más területeken is.

### TULAJDONSÁGOK

Viszkózitási fokozat ISO	22	32	46
Sűrűség 15°C-on [kg/m <sup>3</sup> ]	880	890	895
Kinematikai viszkozitás 40 °C-on [mm <sup>2</sup> /s]	19,8-24,2	28,8-35,2	41,4-50,6
Lobbanáspont (Cleveland) [°C]	210	215	220
Folyáspont [°C]	-15	-15	-25

### CSOMAGOLÁS

<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 type="checkbox"/> 1000L





## HEXOL LA68-LA100-LA150

CSAPÁGYKENŐ OLAJ

### TERMÉKLEÍRAS

HEXOL LA68-LA100-LA150 egy ásványi olából előállított, magas lobbanáspontú, alacsony illóanyag tartalomú és alacsony folyáspontal rendelkező, csapágykenőolaj. Jó reológiai tulajdonságai biztonságossá teszik a működtetést.

### JELLEMZŐK

- Teljesítményszín: DIN 51524-1;
- Antioxidáns, habzás- és korróziógátló adalékokat tartalmaz;
- Stabil marad nedves környezetben és magas hőmérsékleten is.

### FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

- Használható szerszámgépek csapágyainak kenésére keverőkben, cellulós- és papíriparban, acéliparban, gépjártó iparban és más területeken is.

### TULAJDONSÁGOK

Viszkozitási fokozat ISO	68	100	150
Sűrűség 15°C-on [kg/m <sup>3</sup> ]	895	905	915
Kinematikai viszkozitás 40 °C-on [mm <sup>2</sup> /s]	61.2-74.8	90-110	135-165
Lobbanáspont (Cleveland) [°C]	225	230	240
Folyáspont [°C]	-25	-25	-25

### CSOMAGOLÁS

<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 type="checkbox"/> 1000L

