

# Statoil Hydraulic Super

## Zastosowanie

## Charakterystyka

Oleje Hydraulic Super przeznaczone są do stosowania w obciążonych układach hydrauliki pojazdów mechanicznych, maszyn budowlanych i rolniczych, pracujących w szczególnie trudnych warunkach eksploatacyjnych oraz przy zmiennych temperaturach otoczenia - mogą być stosowane przez cały rok, zarówno latem, jak i zimą.

Oleje Hydraulic Super są wielosezonowymi olejami hydraulicznymi. Skomponowane zostały na wysokojakościowej mineralnej bazie olejowej z odpowiednio dobranym pakietem dodatków uszlachetniających.

WYMAGANIA	32	46	68	100	METODA BADAŃ
Lepkość kinematyczna w temp. 40°C, mm <sup>2</sup> /s	32	46	68	100	PN-EN ISO 3104:2004
Wskaźnik lepkości	140			130	PN-79/C-04013
Temperatura płynięcia, °C	-36		-30	-25	PN-83/C-04117
Temperatura zapłonu, °C	200	210	220		PN-EN ISO 2592:2002
Działanie korodujące w temp. 100°C w ciągu 3 godzin na płytkach miedzi	1				PN-85/C-04093
Punkt anilinowy °C	90		95		PN-82/C-04028
Odporność na emulgowanie Czas rozdziału emulsji z wodą w temp. 54°C	40		60		PN-86/C-04065
Własności przeciwzużyciowe - średnia średnica skaz kulek (d), mm	0,50				PN-76/C-04147
Zdolność oleju do wydzielania powietrza w temp. 50°C, min	5	10	14		PN-79/C-04174
Gęstość w 20°C, g/ml	0,868	0,873	0,879	0,883	PN-EN ISO 3675:2004

Podane wartości są wartościami typowymi. Podawane w atestach laboratoryjnych wartości mogą się nieznacznie różnić od wartości przedstawionych powyżej w granicach określonych normami.

### Sposób postępowania z produktem

- Chronić skórę przed kontaktem z olejem świeżym i przepracowanym.
- Przeemyć dokładnie wodą z mydłem po kontakcie ze skórą.
- Unikać wdychania oparów oleju.
- Unikać używania zaolejonej odzieży.
- Chronić środowisko – przestrzegać przepisów dotyczących likwidowania przepracowanych olejów.

### Testy i aprobaty

ISO: L-HV, DIN 51524 cz. III: HVLP, AFNOR NF E 48-603 (HM), WT-34/2001/STATOIL

Dalsze informacje:

<b>Adres</b>	Statoil Poland Sp. z oo. 31-476 Kraków, Lublańska 38.	<b>Tel/fax</b>	+48 12 415 7000
		<b>fax</b>	+48 12 415 7100

Statoil Poland zastrzega sobie prawo do zmian przedstawionych informacji.