



MILLERS OILS

PRODUCT DATA SHEET

INDUSTRIAL



INDUSTRIAL



MILLGEAR SHC produktová řada

POPIS:

Millgear SHC jsou prémiové, vysoce výkonné převodové oleje sestavené na bázi syntetických uhlovodíků – polyalfaolefinů (PAO). Jsou posíleny vysokotlakými (EP) aditivami a mají výborné protipěnicí a antikoroziční vlastnosti.

APLIKACE:

Používejte pro širokou škálu průmyslových aplikací vyžadující špičkové, plně syntetické oleje, vždy v závislosti na požadované viskozitě jako hydraulický, kompresorový nebo převodový a ložiskový olej.

UŽIVATELSKÉ VÝHODY:

- Plně syntetické složení prodlužuje dobu použití oleje a životnost zařízení, kde je používán. Snižuje čas na odstávku a servis.
- Vysoký viskozitní index – vynikající výkonnost lubrikantu za nízkých i vysokých teplot.
- Vysoká kluznost, mazivost.
- Snížení ztrát výkonu zařízení a redukce spotřeby energií.
- Plně mísitelný s minerálními oleji založenými na ropné bázi.
- Vyvinuto, vyrobeno a baleno v Anglii – originál firmy Millers Oils Ltd.

CHARAKTERISTIKA:

MILLGEAR SHC	32	46	68	100
Hustota při 15°C	0.831	0.835	0.845	0.84
Kinematická viskozita při 100°C	5.95cSt	7.9cSt	10.6cSt	14.5cSt
Kinematická viskozita při 40°C	32cSt	46cSt	68cSt	100cSt
Viskozitní index	113	143	144	150
Bod skápnutí °C	-54	-45	-39	-30
Bod vzplanutí °C	238	245	255	265
Bezpečnostní list č.	5844	6144	6145	6274

MILLGEAR SHC	150	220	320	460
Hustota při 15°C	0.857	0.846	0.850	0.863
Kinematická viskozita při 100°C	19.1cSt	25.8cSt	34.5cSt	45.0cSt
Kinematická viskozita při 40°C	145cSt	220cSt	320cSt	460cSt
Viskozitní index	150	149	152	153
Bod skápnutí °C	-39	-39	-39	-37
Bod vzplanutí °C	265	265	265	265
Bezpečnostní list č.	5546	5543	5540	5530

BALENÍ:

5l, 25l, 205l, 1000l