



MILLERS OILS

millersoils.pl

KARTA CHARAKTERYSTYKI PRODUKTU

INDUSTRIAL



KARTA PRODUKTU NR 5649

NAZWA PRODUKTU / LEPKOŚCI:

MILLMAX 68 HFD (u)

OPIS:

Ognioodporny, biodegralny płyn hydrauliczny, w 100% syntetyczny, z technologią estrową, sklasyfikowany jako płyn HFD (u).

STOSOWANIE:

Używać bez żadnych dodatków w układach hydraulicznych, które wymagają oleju HFD (u) – ognioodpornego i ulegającego biodegradacji.

KORZYŚCI:

- wysoki stopień ognioodporności
- biodegralny, co jest istotne w delikatnym środowisku
- w pełni syntetyczna formuła
- wysoki indeks lepkości / osiągi multigrade
- bardzo niska temperatura zamarzania
- można używać w układach hydraulicznych stworzonych dla olei mineralnych

CHARAKTERYSTYKA:

- DIN 51524 Part 2 i 3
- Sperry Vickers I-286-S
- AFNOR NFE 48603
- BSEN ISO 12922:2002
- Millmax 32 HFD (u) przewyższa wymagania OECD (Organizacja Współpracy i Rozwoju Ekonomicznego) 201,202,203 oraz 301B

ISO klasa lepkości:...68

Ciężar właściwy przy 20°C...0,920

Lepkość kinematyczna przy 100°C...13,0 cSt

Lepkość kinematyczna przy 40°C...65,0 cSt

Indeks lepkości...208

Temperatura krzepnięcia...-27°C

Temperatura zapłonu...300°C

ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO:

Karta charakterystyki oraz dotycząca zdrowia i bezpieczeństwa nr 5649 odnosi się do tego produktu. Używany zgodnie z przeznaczeniem, nie wymaga specjalnego obchodzenia się. W razie wątpliwości, prosimy skontaktować się z Millers Oils.

DIFF, wyłączny dystrybutor Millers Oils w Polsce
ul.Kolejowa 15
58-100 Świdnica
tel./fax 0748522090
www.millersoils.pl ; info@millersoils.pl

