



Nazwa: FANMACH 100

Kategoria: Obróbka metali: Obróbkowe

Charakterystyka:

Wysokorafinowany olej bazowy o niskiej lepkości i wysokiej czystości, dzięki czemu nie wywołuje reakcji alergicznych i nie wpływa negatywnie na środowisko naturalne.

Specyfikacja:

-

Zastosowanie:

Fanmach 100 jest przeznaczony do wymagających aplikacji jako olej technologiczny znajdujący zastosowanie w przemyśle papierniczym, chemicznym, tekstylnym, oraz rolno-spożywczym. Jest dopuszczony jako produkt do incydentalnego kontaktu z żywnością.

Dane techniczne:

Parametry fizykochemiczne	Wartość	Jednostka	Metoda badań
Gęstość w temperaturze 15 st. C	0,856	g/cm ³	PN-EN ISO 3675
Lepkość kinematyczna w temperaturze 40 st. C	14,0	mm ² /s	PN-EN-ISO 3104
Temperatura zapłonu	180	st. C	PN EN ISO 2592

Parametry techniczne są uśrednione. Wartości rzeczywiste są załączane na certyfikatach jakości każdej partii produkcyjnej.

Opakowania:

20 litrów; 208 litrów; 1000 litrów

Magazynowanie:

Produkt należy przechowywać w suchym i zaciemnionym miejscu, w szczelnie zamkniętym opakowaniu.

Informacje dotyczące postępowania z produktem:

Produkt nie stwarza zagrożenia dla zdrowia ludzkiego i środowiska, jeśli jest używany zgodnie z zastosowaniem określonym w karcie charakterystyki. Karta charakterystyki jest dostępna na żądanie. W przypadku utylizacji zużytego produktu i opakowania należy