



**Nazwa: ROTFAN 10**

**Kategoria: Przemysł: Inne**

### Charakterystyka:

*RotFan 10 to olej o niskiej lepkości i bardzo wysokim stopniu oczyszczenia, zawiera dodatki smarowościowe i chroniące go przed utlenieniem. Produkt zawiera dodatki antykorozyjne zabezpieczające smarowane elementy przed korozją. Posiada bardzo dobrą odporność na pienienie.*

### Specyfikacja:

-

### Zastosowanie:

*RotFan 10 to olej dedykowany do wrzecion obrabiarek i maszyn włókienniczych. Smaruje elementy dając minimalne opory oraz chroni przed zużyciem. Produkt może być również używany do smarowania łożysk szybkobieżnych pracujących w warunkach niskich obciążeń lub układów hydraulicznych wymagających oleju o bardzo niskiej lepkości.*

### Dane techniczne:

Parametry fizykochemiczne	Wartość	Jednostka	Metoda badań
Kolor	bezbarwny	-	wizualnie
Gęstość w temperaturze 15 st. C	0,870	g/cm <sup>3</sup>	PN-EN ISO 3675
Lepkość kinematyczna w temperaturze 40 st. C	10	mm <sup>2</sup> /s	PN-EN-ISO 3104
Temperatura zapłonu	150	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*