



**MILLERS OILS**

millersoils.pl

KARTA CHARAKTERYSTYKI PRODUKTU

**INDUSTRIAL**



## KARTA PRODUKTU NR 5721

### NAZWA PRODUKTU / LEPKOŚCI:

## MILLICUT CF4

### OPIS:

Czysta ciecz chłodząco-smarująca wykorzystująca najnowsze osiągnięcia technologii. Postać przezroczysta, niemal bezzapachowy, do najwyższej jakości skrawania.

### STOSOWANIE:

Przeznaczony do stali o dużej odporności na rozciąganie, stali nierdzewnej oraz trudnych do obróbki stopów.

### KORZYŚCI:

Dzięki najnowszym osiągnięciom technologii, zapewnia:

- stworzony do wysokoobrotowych głowic suwakowych i oraz urządzeń wielowrzecionowych
- przezroczysta postać pozwala na dobre widzenie obrabianego metalu
- prawie bezzapachowy podczas pracy
- znakomite wykończenie powierzchni na każdym materiale
- wydłużona żywotność narzędzia
- nie zawiera chloru, co powoduje, że jest nieszkodliwy dla środowiska
- zawiera dodatki zmniejszające mgiełkę olejową – przyjazny dla operatora
- małe straty spowodowane oporem – niska lepkość

### CHARAKTERYSTYKA:

Stworzony przede wszystkim jako najwyższej jakości ciecz chłodząco-smarująca o małej lepkości, dlatego zapewnia znakomitą penetrację przedmiotu obrabianego. Może być używany na trudnych do obróbki materiałach, stali o dużej odporności na rozciąganie oraz np. przy produkcji zębatek do skrzyni biegów. Może być jednak używany przy wielu innych zadaniach – wedle uznania.

Ciężar właściwy w 15°C: 0,870

Temperatura zapłonu°C: 100

Lepkość kinematyczna w 40°C: 10 cSt

Test korozyjny Copper'a (IP154, ASTM 130): Classification 4b

### ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO:

Karty charakterystyki dotyczące zdrowia i bezpieczeństwa nr 5721 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

