



**Nazwa: FANCHAIN**

**Kategoria: Przemysł: Inne**

### **Charakterystyka:**

Fanchain to olej wyprodukowany w oparciu o rafinowany olej rzepakowy wzbogacony dedykowanymi do olejów roślinnych wiskozatorami oraz dodatkami uszlachetniającymi. Zawiera składniki zwiększające przyczepność oleju do łańcucha, posiada dodatki antykorozyjne i smarnościowe oraz zapobiegające utlenianiu oleju w czasie trudnych warunków eksploatacji. Ze względu na naturalny charakter produktu nie wymagane jest stosowanie szczególnych środków ostrożności w czasie pracy z olejem. Niska temperatura płynięcia pozwala na stosowanie oleju przez cały rok. Produkt szybko ulega biodegradacji.

### **Specyfikacja:**

Biodegradowalność 81,2% wg OECD 301F

### **Zastosowanie:**

Fanchain to w pełni biodegradowalny olej na bazie rzepaku przeznaczony do smarowania łańcuchów pilarek oraz urządzeń wyposażonych w piły łańcuchowe wykorzystywanych w trudnych warunkach, na terenach wrażliwych na zanieczyszczenie olejami mineralnymi, takich jak lasy czy obszary chronione. Olej może być mieszany z innymi produktami tego typu, zarówno mineralnymi jak i pochodzenia roślinnego.

### **Dane techniczne:**

Parametry fizykochemiczne	Wartość	Jednostka	Metoda badań
Gęstość w temperaturze 15 st. C	0,920	g/cm <sup>3</sup>	PN-EN ISO 3675
Lepkość kinematyczna w temperaturze 40 st. C	65,0	mm <sup>2</sup> /s	PN-EN-ISO 3104
Wskaźnik lepkości	205	-	PN-ISO 2909
Temperatura zapłonu	310	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