



Prowaxx™ 1184 SW

ExxonMobil Specialties , Poland

Opis produktu

Prowaxx 1184 SW to gacz parafinowy o niskiej temperaturze topnienia [SW] z asortymentu Prowaxx parafin firmy ExxonMobil. Jest to półprzezroczysty, krystaliczny materiał w stanie stałym, a po stopieniu staje się przezroczystą cieczą o barwie od brązowej do jasnej bursztynowej. Otrzymuje się go z ropy naftowej w dokładnie kontrolowanym procesie rafinacji i składa się głównie z mieszaniny zwykłej parafiny o prostym łańcuchu i rozgałęzionych węglowodorów izoparafinowych.

Produkt ten produkuje się i kontroluje zgodnie z Systemem Zarządzania Jakością Produktów ExxonMobil, normą EN ISO 9000 lub równoważną.

Zastosowania

Prowaxx 1184 SW nadaje się do następujących zastosowań, z zastrzeżeniem przepisów obowiązujących w każdej jurysdykcji*:

- Świece i mieszanki świec
- Emulsje parafinowe

* Użytkownik musi sprawdzić zgodność z obowiązującymi przepisami.

Właściwości fizykochemiczne i specyfikacje

Własność	Norma/Metoda	Wartość typowa	Min.	Maks.
Temperatura zapłonu w tyglu otwartym, Cleveland Open Cup, [°C]	ASTM D92		180	
Lepkość kinematyczna w 100°C, [mm ² /s]	ASTM D445		2,6	3,4
Temperatura topnienia, [°C]	ASTM D87		44,0	51,0
Barwa ASTM według Auto Tristimulus	ASTM D6045			1,0
Zawartość oleju, [% wagi]	ASTM D721			10,0

Uwaga 1: Produkty są certyfikowane w momencie dopuszczenia, aby spełniały podane wartości. Rzeczywiste wartości mogą różnić się w ramach ustalonej odtwarzalności określonej metody badawczej.

Uwaga 2: W celu określenia zgodności ze specyfikacją, wartości zaobserwowane lub obliczone zaokrąglą się do najbliższej jednostki ostatniej znaczącej cyfry używanej do wyrażenia wartości granicznej zgodnie z metodą ASTM E 29.

a) Zamiast standardowych metod badawczych do celów certyfikacji właściwości produktu można stosować alternatywne metody badawcze.

Zdrowie i bezpieczeństwo

Wszystkie informacje dotyczące zdrowia, bezpieczeństwa i środowiska znajdują się w Karcie Charakterystyki Produktu (MSDS), która jest dostępna na stronie internetowej: www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx

O ile nie wskazano inaczej, wszystkie znaki towarowe użyte w niniejszym dokumencie są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi Exxon Mobil Corporation lub jednej z jej spółek zależnych.

03-2024

ExxonMobil Poland sp. z o.o.
Rondo ONZ 1, Poziom 12

00-124 Warszawa

ExxonMobil

Exxon Mobil 

© Copyright 2003-2026 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved