



## Prowaxx™ 1274 SW

ExxonMobil Specialties , Poland

### Opis produktu

Prowaxx 1274 SW to gącz 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 białej do słomkowożółtej. 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 1274 SW nadaje się do następujących zastosowań, z zastrzeżeniem przepisów obowiązujących w każdej jurysdykcji\*

- Świece i mieszanki świec
- Emulsje i mieszanki parafinowe
- Klejenie drewna i płyt pilśniowych

\* Użytkownik musi sprawdzić zgodność z obowiązującymi przepisami.

### Właściwości fizykochemiczne i specyfikacje

Własność	Norma/Metoda	Min.	Maks.
Barwa ASTM według Auto Tristimulus	ASTM D6045		1,0
Lepkość kinematyczna w 100°C, [mm <sup>2</sup> /s]	ASTM D445	2,7	4,1
Zawartość oleju, [% wagi]	ASTM D721		6.0
Temperatura topnienia, [°C]	ASTM D87	50,0	56,0
Temperatura zapłonu w tyglu otwartym, Cleveland Open Cup, [°C]	ASTM D92	200	

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 zaokrągla 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](http://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.

02-2024

ExxonMobil Lubricants & Specialties Europe

Hermeslaan 2  
1831 Machelen  
BELGIUM  
+32-2-722-2111  
<http://www.exxonmobil.com>

Every care has been taken in the preparation of this information. To the extent permitted by applicable law, all warranties and/or representations, express or implied, as to the accuracy of the information are disclaimed, and no liability is accepted for the accuracy or completeness of the same.

**ExxonMobil**



© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved