



PROWAX 660

ExxonMobil Specialties , Germany

Mineralölparaffingatsch

Produktbeschreibung

Prowax 660 ist ein Produkt mit mittlerem bis hohem Schmelzpunkt in der Prowax-Linie der Paraffingatsche und Schuppenparaffine. Im festen Zustand ist es ein klarer kristalliner Stoff, im geschmolzenen Zustand eine bernsteinfarbene bis braune, klare Flüssigkeit. Prowax 660 wird in einem sorgfältig kontrollierten Raffinationsverfahren aus Mineralöl gewonnen. Es besteht aus einer Mischung aus geradkettigem Normalparaffin und verzweigten Iso-Paraffin-Kohlenwasserstoffen.

Wachse von ExxonMobil werden gemäß dem ExxonMobil Product Quality Management System, EN ISO 9000 oder einer gleichwertigen Norm hergestellt und kontrolliert.

Anwendungen

Prowax 660 kann in den folgenden Anwendungen verwendet werden, vorbehaltlich der maßgeblichen Gesetze und Vorschriften im jeweiligen Land*

- Paraffinemulsionen
- Einsatzstoff in der Paraffin-Isomerisation
- Paraffingemische

* Die Benutzer müssen die Einhaltung der maßgebenden Vorschriften beachten.

Typische Produktdaten

Eigenschaft	Standard-Methode (a)	Typisch	Min.	Max.
Kinematische Viskosität bei 100 °C, mm ² /s	ASTM D445		7,0	9,0
Dichte bei 15°C, kg/m ³	ASTM D4052	842		
Flammpunkt, °C	ASTM D92		220	
Erstarrungspunkt, °C	ASTM D938		58,0	68,0
Lösliche Auszugstoffe in Mineralölparaffinen, Masse%	ASTM D3235	25		30
ASTM Color	ASTM D1500	L1.5		

Anmerkung 1: Produkte werden bei Freigabe zertifiziert, dass sie die angegebenen Werte erfüllen. Die tatsächlichen Werte können im Rahmen der etablierten Reproduzierbarkeit der angegebenen Testmethode abweichen.

Anmerkung 2: Für die Feststellung der Einhaltung der Spezifikation werden beobachtete oder berechnete Werte auf die nächste Einheit der letzten Stelle des Ausdrucks des Grenzwerts gemäß der „ASTM E 29“-Methode abgerundet.

(a) Statt der Standard-Testmethode können alternative Testmethoden für die Zertifizierung einer Produkteigenschaft verwendet werden.

Gesundheit, Sicherheit und Umwelt

Gesundheits- und Sicherheitshinweise zu diesem Produkt finden Sie im Sicherheitsdatenblatt, das Sie unter <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx> abrufen können.

Alle in diesem Dokument verwendeten Marken sind Markenzeichen oder eingetragene Marken der Exxon Mobil Corporation oder eines der mit ihr verbundenen Unternehmen, sofern nicht anders angegeben.

06-2021

ExxonMobil Lubricants & Specialties Europe

Hermeslaan 2

1831 Machelen

BELGIUM

+32-2-722-2111

<http://www.exxonmobil.com>

Diese Angaben wurden mit höchster Sorgfalt ausgearbeitet. Für die Genauigkeit und Vollständigkeit der Angaben werden keine ausdrücklichen oder stillschweigenden Garantien oder Zusicherungen und keine Haftung übernommen.

Energy lives here™

ExxonMobil

Exxon

Mobil

Esso

XTO

© Copyright 2003-2022 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved