

Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Rosenthalstrasse 22 · D-42369 Wuppertal
Fon +49 -0- 202 317559-10 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

Spezifikationsdaten zu Isoparaffin Type V 270-310 CAS Nr. : 64742-46-7



Chem. Bezeichnung :	Isoparaffin Type V 270-310
chem. Charakterisierung :	isoparaffinischer Kohlenwasserstoff
Aussehen :	Klare, farblose bis leicht gelbliche Flüssigkeit
Siedebeginn :	272 °C
Viskosität 25°C :	14,19 mm ³ /s
Dichte :	0,750 - 0,900 (15°C)
Verpackung :	Kanister, Fässer, Container, Tankwagen
Einecs :	920-114-2
CAS Nr. :	64742-46-7

WGK : 1

Sonstiges : Aromatengehalt: ca. 0,2%

Allgemeine Infos : Siedebeginn und Siedebereich 229 - 355°C

Zündtemperatur 230°C

Flammpunkt >100 °C

Pourpoint < -20°C

Löslichkeit in / Mischbarkeit mit bei 20°C < 1g/l

Die SysKem Chemie GmbH füllt das Produkt Isoparaffin Type V 270-310 gemäß den Kundenpräferenzen in individuell gewünschte Gebinde ab und überprüft regelmäßig die Qualität in ihrem eigenen Labor.

Anwendung :

Isoparaffin Type V 270-310, auch bekannt als Isoparaffinic Hydrocarbon Solvent, findet in verschiedenen industriellen Anwendungen Verwendung:

Lösungsmittel: Es wird oft als Lösungsmittel in Farben, Lacken, Tinten und Beschichtungen eingesetzt. Aufgrund seiner geringen Viskosität und guten Lösungskraft kann es dazu beitragen, die Verteilung der Inhaltsstoffe zu verbessern und die Bildung von glatten Oberflächen zu fördern.

Reinigungsprodukte: Isoparaffin Type V 270-310 kann in Reinigungsprodukten für die Entfernung von Fett, Öl, Wachs und anderen Verunreinigungen verwendet werden.

Industrielle Reinigung: Isoparaffinische Lösungsmittel werden auch in industriellen Reinigungsprozessen verwendet, um Maschinen, Geräte und Arbeitsbereiche zu reinigen und zu entfetten.

Spraydosen: Es kann als Treibmittel in Spraydosen verwendet werden, um Inhaltsstoffe gleichmäßig zu verteilen.

Elektronikindustrie: Isoparaffinische Lösungsmittel können in der Elektronikindustrie zur Reinigung von Bauteilen, Leiterplatten und empfindlichen elektronischen Geräten verwendet werden.

Textilindustrie: In der Textilverarbeitung kann Isoparaffin Type V 270-310 bei der Entfernung von Flecken und Verunreinigungen aus Textilien eingesetzt werden.

Es ist wichtig zu beachten, dass die Verwendung von Isoparaffin Type V 270-310 je nach spezifischer Anwendung und den gesetzlichen Vorschriften variieren kann.

Kennzeichnung : GHS08

Warengruppen : SCHMIERSTOFFE, Schmierstoffe auf Paraffinbasis

Version: 16.05.2024

Diese Angaben dienen nur zu Ihrer Information und entbinden nicht von der Pflicht zur Durchführung einer ordnungsgemäßen Wareneingangsprüfung.

