

## Produktinformation 09.50.06

26-04-2024

### SMO 1830

#### Beschreibung

SMO 1830 ist ein Mineralöl, das aus einer Mischung von gesättigten Paraffin- und Cycloparaffin-Kohlenwasserstoffen hergestellt ist. Durch intensives Raffinieren ist dieses Öl säurefrei und nahezu farb- und geruchlos. Aufgrund seiner hohen Reinheit eignet sich das Produkt für die verschiedensten Anwendungszwecke.

#### Anwendung

SMO 1830 zeichnet sich durch höchste Reinheit und Säurefreiheit aus. Dank dieser Eigenschaften empfiehlt sich das Produkt für:

- Schmierung von Feinmechanikanlagen
- Nähmaschinen und andere textilverarbeitende Maschinen Achtung! SMO 1830 darf nicht in der Medizin- und Nahrungsmittelindustrie verwendet werden, wo Lebensmittel in Kontakt mit Öl kommen können.

#### Typische Standardanalysen

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,858
Viskosität 20 °C, mm <sup>2</sup> /s	54,00
Viskosität 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	22,00
Viskosität 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	4,40
Viskositätsindex	109
Flammpunkt PM, °C	101
Flammpunkt COC, °C	170
Fließpunkt, °C	-9

#### Verfügbare Packungen



22017

100 ml Flasche



02217

1 L Flasche



33644

20 L Eimer



12156

60 L Fass



33807

208 L Fass

Die in diesem Produktinformationsblatt angegebenen Daten sollen es dem Leser ermöglichen, sich über die Eigenschaften und möglichen Anwendungsgebiete unserer Produkte zu informieren. Obwohl diese Übersicht zum angegebenen Zeitpunkt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt der Verfasser keinerlei Verantwortung für Schäden, die durch fehlende und/oder ungenaue Angaben in dieser Information verursacht werden, speziell wenn diese auf offensichtlichen Tippfehlern beruhen. Die Lieferbedingungen des Anbieters gelten für alle Produkte. Dem Leser wird geraten, die endgültige Produktentscheidung, speziell bei kritischen Anwendungen, stets in Absprache mit dem Anbieter zu treffen. Aufgrund der kontinuierlichen Produktforschung und -entwicklung können sich die darin enthaltenen Informationen ohne Vorankündigung ändern.