

Informazioni di prodotto 09.50.06

26-04-2024

SMO 1830

Descrizione

SMO 1830 è un olio minerale composto principalmente da una miscela di idrocarburi paraffinici e cicloparaffinici. Dopo un'intensa raffinazione, questo olio risulta privo di acidi e praticamente incolore e inodore. Grazie all'elevato livello di purezza, il prodotto può essere utilizzato per molte finalità diverse.

Applicazione

SMO 1830 presenta un elevato livello di purezza ed è privo di acidi. Tali proprietà rendono il prodotto ideale per le seguenti applicazioni:

- Lubrificazione di meccaniche di precisione
- Macchine da cucire e altre macchine del settore tessile Attenzione! SMO 1830 non deve essere utilizzato per il settore medicale e alimentare, in cui i prodotti alimentari potrebbero venire a contatto con l'olio.

Caratteristiche tipiche

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Densità a 15°C, kg/l | 0,858 |
| Viscosità 20°C, mm ² /s | 54,00 |
| Viscosità 40°C, mm ² /s | 22,00 |
| Viscosità 100°C, mm ² /s | 4,40 |
| Indice di viscosità | 109 |
| Punto di infiammabilità PM, °C | 101 |
| Punto di infiammabilità COC, °C | 170 |
| Punto di scorrimento, °C | -9 |

Confezioni disponibili



22017

Flacone 100 ml



02217

Flacone 1 l



33644

Secchio 20 l



12156

Fusto 60 l



33807

Fusto 208 l