

## Información del producto 09.50.06

25-04-2024

### SMO 1830

#### Descripción

SMO 1830 es un aceite mineral que consta principalmente de una mezcla de hidrocarburos saturados de parafina y cicloparafina. Como resultado de un proceso intensivo de refinado, este aceite no tiene ácidos y es casi incoloro e inodoro. Gracias a su alto nivel de pureza, el producto puede utilizarse para numerosos fines. Cuenta con un sistema de giro y dosificación para aplicar de forma limpia y controlada. Gire el tapón un cuarto de giro y apriete para sacar una gota.

#### Aplicación

SMO 1830 tiene un nivel muy alto de pureza y no contiene ácido. Estas propiedades permiten utilizar el producto para:

- Lubricar equipos de ingeniería de precisión.
- Máquinas de coser y otras máquinas relacionadas con la industria textil ¡Atención! SMO 1830 no es apto para la industria alimentaria o médica, en la que los alimentos pueden entrar en contacto con el aceite.

#### Valores típicos

Densidad a 15 °C, kg/l	0,858
Viscosidad a 20 °C, mm <sup>2</sup> /s	54,00
Viscosidad a 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	22,00
Viscosidad a 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	4,40
Índice de viscosidad	109
Punto de ignición PM, °C	101
Punto de ignición, COC, °C	170
Punto de fluidez, °C	-9

#### Embalajes disponibles



22017

Botella de 100 ml



02217

Botella de 1 l



33644

Cubo de 20 l



12156

Bidón de 60 l



33807

Tambor de 208 l