

## Datenblatt für: OKS 1010/1 25l Kanister



### OKS 1010/1 25l Kanister OKS Silikonöl, 100 cSt

OKS 1010/1 Silikonöl, 100 cSt ist ein Gleit- und Trennmittel für Kunststoffe und Elastomere. Hohe Wirksamkeit durch ausgeprägte Oberflächenbenetzung und Bildung extrem dünner Schmierfilme Trennende Wirkung mit antistatischen Eigenschaften Vielseitiger Einsatz zum dauerhaften Schmieren, Schützen, Pflegen und Imprägnieren Neutrales Verhalten gegenüber Kunststoffen und Elastomeren Beständig gegen Wasser und Witterungseinflüsse Trennmittel bei Gieß-, Spritzguss-, Blasform- und Extrudiervorgängen von Kunststoffen und Elastomeren Verhindert das Anhaften, z.B. von Kleb- und Dichtstoffüberschüssen oder Wasserbenetzung Gleitmittel gegen geräuscherzeugendes Reiben von Kunststoffen, Elastomeren und Metallen mit und untereinander Schmierung von Schneidkanten in der Papier-, Karton-, Furnier-, und Textilien verarbeitenden Geräte, für leichtes Einziehen von Kunststoff- und Gummiprofilen, z.B. im Türen- und Fensterbau Der Stoff oder das Gemisch ist nicht gefährlich gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP).

Art.Nr. (L) A00180443

Art.Nr. (H) OKS 1010/1 25l Kanister

EAN / Barcode



4038127301720

Ihr Preis auf Anfrage

### Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

### Produktdaten

Dichte	0,96 - 0,97 g/ml
Einsatztemperaturbereich	-50°C bis +200°C
Farbe	farblos
GHS	none
Gebindebezeichnung	Kanister
Kurzbezeichnung	Silikonöl, 100 cSt
Viskosität	100 mm <sup>2</sup> /s