

OKS 1010/2 Siliconöl 1000 cSt 1 l Dose



Artikel-Nr.
676007284

EAN
4038127301744

Gewicht in kg
1,116

Zolltarifnummer
39100000



Produktdetails

Dichte	0.96 g/ml
Einsatztemperatur	-50 bis +200 Degree Celsius
Farbe	hellfarben
Gebinde	Dose
Hersteller / Marke	OKS
Inhalt	1 l
Viskosität	1000

Eigenschaften

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.

Anwendung

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.