



## OKS Feinpflegeöl synthetisch 700, 701



Zur Schmierung und Pflege von feinmechanischen Maschinenelementen. Harz- und Säurefrei. Gutes Kriechverhalten. Sehr gutes Benetzungsvermögen. Kunststoffverträglich.

### Einsatzbereiche

Anwendung bei Messinstrumenten, Schlössern, in der Feinwerktechnik oder Optik.

Das Gefahrenzeichen "Hochentzündlich" bezieht sich nur auf den Spray.

### Merkmale

**Serie:** OKS 700

Verpackung	Inhalt l	Temperaturbereich °C	Viskosität mm <sup>2</sup> /s	Artikel
	25			14066079
Kanister	5	-50 / 100	17.5	13889333
Sprühdose	0.1	-50 / 100	17.5	13889334
Sprühdose	0.4	-50 / 100		23816783

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1