

## GPL Glide – Protect - Lubricate FINE-266

GPL wird überall dort eingesetzt, wo Schmutz, Öl und Fette Verschmutzungen hervorrufen. Trennmittel für die Kunststofftechnik. Gummiteile werden gepflegt, Metallteile vor Rost und Nässe geschützt. Kunststoffe werden nicht brüchig und glänzen.

GPL verhindert das Anhaften von Teilen an Gleitbahnen und Förderbahnen, z. B. Verpackungsmaschinen; schützt Werkzeuge und Geräte; imprägniert ohne zu fetten; verhindert Quietschen, Klemmen und Kleben.

GPL ist pures Produkt in einer 300 ml Dose, das heißt, dem Anwender stehen 300 ml Wirkstoff für seine Arbeit zur Verfügung. Kein Treibgas!

Anwendung: Vor dem ersten Gebrauch Pumpsprüher mehrmals betätigen.. Teile von Fett, Öl und Schutz befreien. Aus ca. 30 cm Entfernung einsprühen. Nach dem Einsprühen bzw. Auftragen für ausreichend Belüftung sorgen. Nicht verwenden, wenn Teile nachgehandelt werden sollen (lackiert, bedruckt usw.).

### Technische Daten:

Form:	Flüssig
Aussehen:	Farblos
Geruch:	Paraffinisch
Dichte (20°C):	0,754 g/cm <sup>3</sup>
Explosionsgrenzen: untere:	1,1 Vol.%; obere: 7,0 Vol.%
Flammpunkt:	< 21°C
Ökologie: Wassergefährdungsklasse (WGK) 1 (Selbsteinstufung)	
Löslichkeit in Wasser:	Nicht bzw. wenig mischbar
Selbstentzündlichkeit:	Nicht selbstentzündlich
Inhalt:	300 ml / VE 12 Stück
Art.-Nr.:	FINE-266

Anregungen, Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte entsprechen besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen; daraus können keine Verbindlichkeiten, Haftungs- und Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden. Vor Anwendung müssen eigene Versuche durchgeführt werden. Das Produkt sollte an verdeckter Stelle aufgetragen und auf Materialverträglichkeit geprüft werden. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.